

(प्राकृतिक उपचार)

#### लेखक

डॉ॰ पी. पी. शर्मा व डॉ. बी. आर. चौधरी M.D. (Acu), (Gold Medalist) एक्युप्रेशर विशेषज्ञ

> भारता राजनीहत रीय पुरतकालन प्रतिबठान, मोनकाता के सीजन्म है"

> > (S.T.D) 0565 (कार्यालय) 406633 (निवास) 409226

भाषा भवन, मथुरा



पुश्तकालय संश्करण . 2001 ई.



**्** लेखक :



मूल्य: रु. 150/-



मुद्धकः

भाष्मा भवन प्रेस, मथुरा.

# विषय-सूची

#### मधाम साग-

1.	प्रस्तावना	i-xi
2.	एक्युप्रेशर - विस्तृत रूप (i) एक्युप्रेशर की पारिभाषिक जानकारी (ii) एक्युप्रेशर का मूल सिद्धान्त (iii) एक्युप्रेशर पद्धित एवं कार्य-प्रणाली (iv) उपचार विधि (v) एक्युप्रेशर की शाखाएं (vi) जोनोलॉजी और उसमे समाई रिफ्लेक्सोलोजी	xii-xiv
3.	मानव शरीर के प्रतिबिम्ब केन्द्रों का सचित्र रंगीन चित्र जिसमें पानव शरीर के सभी अंगों से सम्बन्धित दाब बिन्दु दर्शाए गए हैं	XV
<b>3</b> /E	<u> प्राच</u>	
1.	मस्तिष्क एवं इससे सम्बन्धित रोग एवं इनका उपचार (i) मस्तिष्क का सामान्य परिचय (ii) लकवा अथवा पक्षाधात (iii) मूर्छा अथवा मिरगी (iv) मल्टीयल स्केलोरोसिस (v) पोलियो (vi) सम्बन्धित रोगों की एक्युप्रेशर द्वारा िकित्सा (vii) मायोपैथी (viii) मस्क्यूलर डिस्ट्रोफी (ix) मानसिक तथा पावात्मक रोग (x) निराशा (xi) हिस्टीरिया (xii) अनिद्रा, तेज सर दर्द, माइप्रेन	1-15
2.	मुंह एवं गले के विभिन्न रोग एवं उपचारं (i) टॉन्सिल्स (ii) गले में दर्द (iii) दांतों में दर्द (iv) मसूद्धों मे सूजन (v) गला सूखना	16-19

- रीढ़ की हुई।, गर्दन, पीठ एवं कंधे के रोग
  - (i) रीट की हड्डी की आकृति, अध्ययन एवं प्रतिबिम्ब केन्द्र
  - (ii) गर्दन से सम्बन्धित रोग एवं उपचार (a) सरवाइकल स्पोन्डीलोसिस (चक्कर आनाः) (b) गर्दन में ऐठन, कन्धे में दर्द एवं जकड़न (iii) पीठ, कूल्हे, पैरों एवं एडियो का दर्द उपचार एवं प्रतिबम्ब केन्द्र
- . हृदय एवं रक्त संचार सम्बन्धी रोग एवं उपचार
  - (i) हृदय की आकृति एवं कार्य प्रणाली (ii) त्या तथा खत संचार सम्बन्धी रोग एवं निवारण (iii) उच्च खतचाप (हाईब्लड प्रेशर) (iv) निम्न खतचाप (लो ब्लड प्रेशर) (v) उच्च खतचाप से सम्बन्धित प्रेशर बिन्दु (vi) निम्न खतचाप से सम्बन्धित केन्द्र बिन्दु (vii) हृदय के वाल्व का प्रतिबिग्ब केन्द्र (viii) खतचाप सम्बन्धित तालिका
- . पाचन तंत्र
  - (i) पाचन तंत्र के प्रमुख भाग लीवर-यकृत, आमाशय, आंतें (ii) यकृत के प्रमुख कार्य (iii) एक्युप्रेशर द्वारा इसके रोगों का उपचार (iv) भोजन एवं अन्य ध्यान देने योग्य बातें (v) पाचन तंत्र के अन्य रोग (vi) अपेंडिसाइटिस (vii) कब्ब, बवासीर (viii) अन्य पेट सम्बन्धी रोग (ix) पेच्यूटी, नाभिचक्र के अस्थायी रोग (x) Disorders of the Digestive System
- .. शियाटिका
  - (i) शियाटिका रोग के कारण (ii) रोग के प्रमुख लक्षण (iii) रोग निदान
- '. गुर्दे तथा मूत्राशय सम्बन्धी रोग
  - (i) गुर्दे के सेमों के लक्षण (ii) गुर्दे की पथरी (iii) मूत्राशय की पथरी
- ). मधुमेह
  - (i) रोग के कारण (ii) मधुमेह के रोगियों के लिए आहार एवं अन्य व्यनकारी (iii) एक्युप्रेशन और मचुमेह

जोड़ो, मासपेशियो एवं अस्थि सम्बन्धी रोग	63-73
(i) गाउट यानि जोड़ों में दर्द व सूजन (ii) अर्थराइटिस के प्रकार -	
रूमेटाइड अर्थराइटिस, अस्थि संधिशोध (iii) गठिया एवं बोड़ों	
के दर्द का आयुर्वेदिक घरेलू चिकित्सा द्वारा निराकरण	
स्वास्थ्य का रक्षक नाभिचक्र	74-75
अन्तःस्रावी ग्रंथियां	76-81
(i) पिट्यूटरी ग्रंथि (ii) पीनियल ग्रंथि (iii) पैरा थायराइड ग्रंथि	
(iv) थायराइड ग्रंथि (v) पेंक्रियाज ग्रंथि (vi) थायमस ग्रंथि (vii)	
एड्रीनल ग्रंथि (viii) गोनाड्स ग्रंथि	
श्वसन तंत्र	82-86
(i) श्वसन तंत्र के अवयव (ii) नाक (iii) श्वास प्रणाली (iv)	
फुफ्फुस (v) श्वसन क्रिया (vi) फुफ्फुस मे वायु-विनिमय (vii)	
रक्त के द्वारा वायु का परिवहन	
आंख के रोग	87-90
(ı) ग्लूकोमा (ıı) डिपलोपिया (iii) आंख आना (iv) रेटिना मे सूज्न	
(v) रतौंधी (vi) मोतियाबिंद (vii) रोग का निवारण तथा बचाव	
नाक व कान के रोग	91-93
(i) कानों के विभिन्न रोग (ii) कानों की बीमारियों से बचाव अथवा	
निवारण (iii) नाक की बीमारियां (iv) जुकाम एवं नजला एवं	
साइनसिस	
स्त्री-जनित रोग	94-103
(ı) स्त्री के जनन अंग एवं क्रिया (iı) अस्थिमय श्रेणी (iii) डिम्ब	
ग्रंथियां (iv) गर्भाशय नलिकाएं (v) गर्भाशय (vi) योनि मार्ग (vii)	
मासिक धर्म (viii) यौवनारंभ (ix) रजोनिवृत्ति (x) गर्भधारण (xi)	
गर्मस्य शिशु (xii) प्रजनन अंगों सम्बन्धी रोग (xiii) प्रथम मासिक	
धर्म में देरी या मासिक धर्म न आना (xiv) कम ऋतुस्ताव (xv)	
वेदनामय ऋतुस्राव (xvi) अत्यधिक ऋतुस्राव होना (xvii) बासिक	
धर्म के पहले वेदना (xviii) श्वेत प्रदर (xix) गर्भाशय भवाह	

#### विषय-सूची

- (xx) योनि प्रवाह (xxi) यौन सम्बन्धी रोग (xxii) योनि के रोग (xxiii) गर्भाशय का अपने स्थान से हटना (xxiv) बांझपन (xxv) स्वामाविक गर्भपात (xxvi) एड्स
- 16. आमूषण और स्वास्थ्य
- 17. राहत पहुंचाने की विधि
- 18. एक्युप्रेशर चिकित्सा में प्रयुक्त होने वाले प्रमुख उपकरणों का परिचय एवं उपयोग
- 19. रोग और उनके उपचार बिन्दु
- 20. आहार चिकित्सा
  - (ii) अन्न ब्रह्म का मानव देह से सम्बन्ध (ii) आहार शुद्धि (iii) भोजन कैसे करें (iv) आहार का जीवन में आध्यात्मक महत्व (v) अन्न की महिमा (vi) आहार संस्कार में पाश्चात्य मिश्रण (vii) आहार संस्कार की मर्यादा (viii) आहार के अतियोग, अयोग और मिथ्यायोग (ix) आहार की कुछ सावधानियां 10 महत्वपूर्ण बिन्दु (आवार्य चतुरसेन) (x) भोजन का तौर-तरीका (xi) उत्तम स्वास्थ्य एक संदेश (xii) षट्रस—मधुर, अम्ल, लवण, तिक्त, कद्द, कषाय (xiii) प्रकृति के सानिध्य में आरोग्य (xiv) खाद्यानों में पोषक तत्व एवं उनके प्रभाव (xv) रुग्णावस्था में प्रकट होने वाले लक्षण (xvi) आध्यात्मिक तथ्य एवं स्वास्थ्य
- 21. रजन घटाने एवं बढ़ाने हेतु आहार विकित्सा
- 22. Nutrition

### प्रस्तावना

एक्युप्रेशर उपचार-पद्धति प्रकृति-प्रदत्ते विज्ञान है। हमारे ऋषि, मुनि और गृहस्य इसका उपयोग करते रहे हैं, पर विज्ञान के पीछे अंधी दौड़ के कारण भारत के इस प्राचीन ज्ञान को हमने पुला दिया है। सुश्रुत के लेखों ने इस विद्या का उल्लेख है, एवं 3000 वर्ष पूर्व यह पद्धति भारत में प्रचलित थी। इस सहजपूर्ण, अहिंसक और निशुक्क पद्धति के व्यापक प्रचार व अध्ययन द्वारा विश्व आरोग्य विशेषकर भारत जैसे अनेक विकासशील एवं निर्धन देशों की गहन समस्या सरलता से हल की जा सकती है।

हम सभी नीरोग, स्वस्य एवं सुखी रहना चाहते हैं और विभिन्न संप्रदायों से बुड़े हुए विभिन्न विधियों और नियमों के अन्तर्गत प्रयासरत भी रहते हैं। मानव शरीर संशिलष्ट दोषरहित उपकरण है, जो कि संपूर्ण क्रियाये स्वतः संचालित करता रहता है। उसकी अपनी संपन्न, कारगर, अत्वन्त प्रभावकारी, सहज और सार्वजनीन, सार्वकालिक, सार्वभौमिक एवं सार्वदेशिक विधियाँ हैं। उसके अन्तर्गत यदि हम भोजन, श्रम और विश्राम में संतुलन न रखें और इनके आधारभूत नियमों का उल्लंघन करते हैं, तो शरीर में विषैले तत्वों का संग्रह प्रारम्म हो जाता है जिसके फलस्वरूप जैव-रसायनिक, जैव-ऊर्जा और अन्य शारीरिक क्रियाओं पर प्रभाव पड़ता है। शरीर कें विकलीय तत्वों का संग्रह ही रोग है। जिसका नामकरण सम्बन्धित लक्षणों, शरीर के अंगों या सूक्ष्मजीवों के व्याचार पर किया जाता है। इस चिकिन्सा पद्मित के

एवं सर्वग्राह्य है। हमारे ऋषि, मुनि, साधु, संत और गृहस्य इसका प्रयोग करते रहे हैं। आज भी अनेक आधृषणों और वस्तो का उपयोग, गृहकार्य और श्रमकार्यों में एक्युप्रेशर जुड़ा हुआ है। हाथ में कड़ा, पैर में झांज, गले में हार, छोटे बच्चों को काला धागा पंहनाना, कान में जनेऊ का लपेटना, हाथ में कलेवा गाँधना, कपड़े धोना, कुएं से पानी निकालना, लस्सी बनाना, बेलन चलाना, सर पर घड़ा रखना आदि के मूल में एक्युप्रेशर समाया हुआ है। पद्मासन, अर्द्धपद्मासन, सुखासन, वज्रासन आदि हारा योग में एवं नित्यप्रति के क्रिया-कलापों द्वारा किस प्रकार यह विधि हमें लाभान्वित करती आ रही है। अब इस ज्ञान, सज्याता और एक्याता में जब-जब दैनिक जीवन की क्रियाओं की प्रेक्षा करेंगे तो पौड़ा-मुक्त होने की, तनाव-मुक्त होने की और सुखी जीवन जीने की कला निश्चित जान जायेंगे। पर पुरातन मृल्यों को जानना है, श्रमजीवी होना है, स्वयं तपना है, तब ही पूर्ण लाभ होगा।

यह चिकित्सा पद्धित भारतवर्ष में 3000 वर्ष पूर्व प्रवित्ति थी पर शुद्ध रूप में यह विद्यमान न रह सकी। चीनी यात्री यहां निरन्तर आते-जाते रहते थे। यहां से सीख कर वे इस ज्ञान को चीन ले गये। धीरे-धीरे भारत में यह चिकित्सा लुप्त हो गई लेकिन चीन में इस चिकित्सा पद्धित का बहुत विस्तार हुआ और बाद में विशेषकर एक्युपंचर का जन्मदाता चीन को कहा जाने लगा।

भारत में लंका, चीन, जापान आदि देशों में बौद्ध मिखु इस ज्ञान को लेकर गये। स्पष्ट उल्लेख मिले हैं कि छठी शताब्दी में बौद्ध मिखुओं ने इस ज्ञान को जापान पहुँचाया। जापान में यह पद्धति ''शिआस्तु'' के नाम से विकसित व लोकप्रिय हुई, इसे पूर्ण मान्यता प्राप्त हुई और इसके शिक्षण संस्थान स्थापित हुए। अमेरिका, प्रेट ब्रिटेन, कनाडा, आस्ट्रेलिया, भारत आदि देशों में भी अब यह लोकप्रिय होती जा रही है। इस लोकप्रियता का प्रमुख कारण है इस पद्धति की सहजता और यह विशेषता कि यह रोगी को घर बैठे, सिनेमा या टी.वी. देखते, चलते-फिरते यात्रा करते किसी भी स्थान पर दी जा सकती है।

प्रकृतिक नियमों के उल्लबंन के परिणाम-स्वरूप रोग उत्पन्न होते हैं। पर इस उल्लंबन को प्राकृतिक प्रक्रिया द्वारा जो कि हमारे शक्षर में ही निहित है सुधारा भी जा सकता है। इस प्रकृतिक निषिक्त पदित को इम स्वयं कर सकते हैं। अपने

## युक्युप्रेशर पद्धति एवं कार्य-प्रणाली :--

हमारा शरीर पृथ्वी, जल, अग्नि, वायु और आकाश पंच महामूलों से विर्मित है। इसका संवालन हमारे देह में स्थित प्राण-शिवत अर्थात् चेतना रूपी बिजली से होता है। इसे हो हम जैव-विद्युत अथवा जैव-शिवत के रूप में जानते हैं। यह प्राण शिवत हमारे शरीर में गर्माधान के समय आती है। कुछ यौगिक कियाओं एवं ध्यान पद्धितवों द्वारा इसे कपाल के मध्य माग में बंद आँख से भी देखा जा सकता है। ध्यान की सूक्ष्म स्थितियों में शरीर में समप्र धारा प्रवाह की अनुमूति (अनुलोम व प्रित्लोम प्रक्रियाओं में) साध्यक इसके माध्यम से करते हैं। सूक्ष्मतर अवस्थाओं में भारहीन स्थित के बोध के समय कहीं कोई स्थूलता नहीं, तरंगें ही तरंगें व सारा बहााण्ड प्रकंपित लगता है। क्यों? विद्युत प्रवाह दोनो हाथ पैरों की सभी अंगुलिखों और सिर के मध्य प्रवाहित होता रहता है। चेतना के इस विद्युत प्रवाह की रेखाएँ विव्र में दिखाई गई हैं (चित्र देखें)। इन बौदह मेरीडियन रेखाओं के निकट अनेक दाब बिन्दु स्थित हैं।

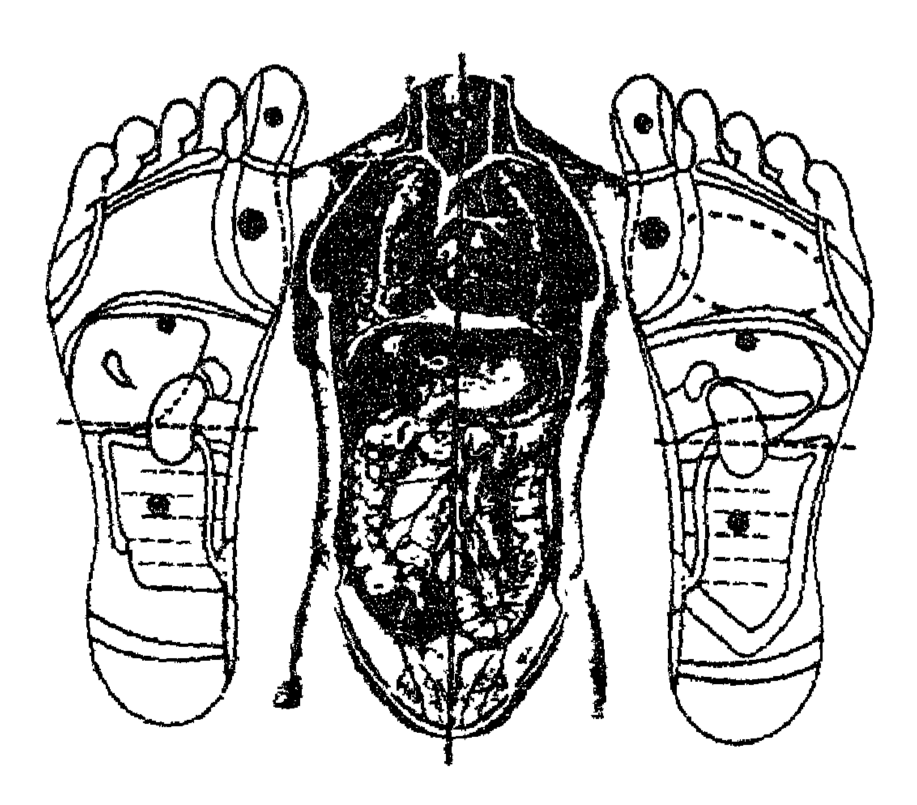
जिनमें 361 दाब बिन्दु प्रमुख हैं। शरीर में प्रवाहित होने वाले इस जैव-विद्युत के स्विच बोर्ड दोनों हथेलियों और दोनों पगर्यालयों में हैं। पैर व हाथ के तलुवों में 7,200 स्नायु के सिरे स्थित हैं। विभिन्न रेखापित्रों द्वारा भिन्न-भिन्न स्विचों की स्थिति एवं शरीर के अवयवों व प्रंथियों से ये किस प्रकार संबद्ध हैं यह दशाया गया है। एक्युप्रेशर पद्धित के सिद्धांत के अनुसार शरीर के किसी अवयव में रक्त परिवहन या स्नायु तंत्र में अवरोध या हथेली व पगथली में स्थित स्नायु तंत्र से संबंधित अंग के अंतिम छोर पर उपस्थित अपद्रव्य या क्रिस्टल जमा होता है।

इनको दूर करने के लिए हमेली एवं पगयली के स्विनों या रिफ्लैक्स बिन्दुओं पर चिकित्सानुसार दबाव डालकर जैसे-जैसे ये अपद्रव्य या क्रिस्टल दूर होते जाते हैं त्यों-त्यों रोग का निवारण होता जाता है। स्नायु तंत्र तथा रक्त परिवहन तंत्र पुनः सुनार रूप से चलने लगते हैं। जैव-ऊर्जा का संतुलन पुनः ठीक हो जाता है। हम स्वस्थ हो जाते हैं।

इस चिकित्सा पद्धित में शरीर को दस हिस्सों में बांटा जाना जोनोलोजी कहलाता है। शरीर के निर्दिष्ट जोन में दबाव देकर रोग से राहत पाना जोन घेरेपी के अन्तर्गत ही आता है। बायें हाथ की अंगुलियों पर दाब शरीर के बायें अंग के उपचार व दाहिने हाथ की अंगुलियों पर दाब दाहिने अंग के उपचार के लिये देते हैं। हाथ की इयेलिकों से जब रोगो की जांच व चिकित्सा की जाती है तो इसे 'हैण्ड रिन्लेक्सोलॉजी' कहते हैं। जब रोग की पहचान व उपचार पैरो के तलवों द्वारा किया जाता है तो यह पद्धति 'फुट रिफ्लेक्सोलॉजी' के नाम से जानी जाती है। शरीर मे स्थित दाब बिन्दुओं के माध्यम से जब उपचार किया जाता है तब इसे 'शिआत्सु' कहते हैं। शिआत्सु जापानी माधा का शब्द है जो कि दो अक्षरों से मिलकर बना है 'शि' का अर्थ अंगुली और आत्सु का मतलब है दबाव।

#### उपचार विधि :--

सर्वप्रथम रोग की पहनान की जाती है। परीक्षण के लिए एक यंत्र का उपयोग करते हैं, जिसे जिमी कहते हैं। यह जिमी धातु या प्लास्टिक की बनी होती है जिसके दोनों सिरे गोल होते हैं। जिमी के स्थान पर गोल सिरे वाली पेन, पेन्सिल, अंगूठा, अंगुली आदि का प्रयोग भी किया जा सकता है। जिमी को पांच के तलवे या हथेली पर हल्के दबाव से धीरे-धीरे घुमाते हैं। रोगी को हथेली या पगथली के जिस हिस्से को दबाने पर पीड़ा की अनुभूति होती है उस स्विच से संबंधित अवयव में उपस्थित विकार का ज्ञान हो जाता है। इस प्रकार सभी स्विचों का परीक्षण करने के उपरान्त अस्वस्थ अंगों न रोगों का पंजीकरण कर लिया जाता है एवं पद्धित अनुसार चिकित्सक उपचार देता है।



आकृति १

#### उपचार .

उपचार के अन्तर्गत निर्दिष्ट पांव के तलवे या हथेली या शारीर के दाब बिन्दुओं पर निश्चित समय के लिए निश्चित दबाव चिकित्सक द्वारा अंगूठे, हथेली या जिमी या अन्य विधि से एक्युप्रेशर विशेषज्ञ तय करते हैं। यह दबाव रक्त संचार एवं जैव-विद्युत संचारित करके शारीर में स्फूर्ति व नई चेतना प्रदान करता है। दाब के प्रकार, प्रमाण और प्रयोग पर ध्यान दें। मुख्य नियम है रोग व अवयव को अधिक महत्व न देकर जहाँ पीड़ा हो उस बिन्दु व प्रतिवर्ती बिन्दुओ पर उपचार दें।

मानव के शरीर, मन और चेतना के गहनतम स्तरों तक शांति प्रदान करने का काम एक्युप्रेशर करता है। रोग रोकने, नष्ट करने व पुनः न होने देने का ज्ञान देना और आहार-विहार, रहन-सहन, आचार-विचार और पठन मे शुद्धि लाना एक्युप्रेशर का लक्ष्य है।

एक्युप्रेशर पद्धित सीधी, सरल और निर्मल है। बिना दवा के और बिना खर्च के काम करने वाली है। समय कम लगता है और जगह भी कम लगती है। अहिंसक है। अपने आप कर सकते हैं। विपरीत असर कोई नहीं और निदान साथ ही समाया हुआ है। अतः सामान्य मनुष्य को अति उपयोगी होने के कारण इसका प्रचार करने में और तालीम लेने में सब को सहयोगी बनना चाहिए।

एक्युप्रेशर में निर्धारित दाब बिन्दुओ पर दबाव देने के लिए हाथ के अंगूठे और उंगलियो का उपयोग होता है। तलवे की चमड़ी कोमल न होने पर कभी कभी ''जिमी'' का उपयोग भी किया जाता है।

डॉ. हेरी एडवर्ट ने अपनी पुस्तक "Truth About Spiritual Heeling" में अपने चालीस वर्षों के चिकित्सा शास्त्र के अनुभवों के बाद लिखा है कि प्रकृतिदत्त इस दुर्लभ मानव देह को दुनिया के चिकित्सक बीस फीसदी से ज्यादा समझ नहीं पाये है।

औषध-विज्ञान आज भी तीर-तुक्का ही बना हुआ है। छोटी-छोटी बीमारियों के लिए रोग से पीड़ित व्यक्ति एक के बाद दूसरे डॉक्टर का दरवाजा जीवन भर खटखटाते रहते हैं और उस मर्म के लिये निर्धारित औषधियों में से प्रायः सभी का प्रयोग कर चुके होते हैं। पर उस कुचक्र में धन, समय और स्वास्थ्य खोते रहते हैं पर हाथ कुछ भी नहीं लगता। यही स्थिति पिचानवे फीसदी रोगियों की होती है जो मिन्न-भिन्न औषधियों का आश्रय लेते रहते हैं। ऐलोपेथी, होमियोपेथी, आयुर्वेद एव ढेरों चिकित्सा पद्धितयां हैं और हर पद्धित का डॉक्टर अपनी-अपनी पद्धित का दावा

जोर-शोर से करता है और विज्ञान की नई-नई उपलब्धियों पर बढ़ा-चढ़ा कर दावे पेश करता है। पर हकीकत में देखा गया है कि उनमें से किसी में भी बहुत ज्यादा दम-खम नहीं है।

रोगी प्रायः इधर-उधर भटकते-भटकते जहां के तहां ही बने रहते हैं। यदि कोई रोगी अच्छा हो भी जाता है तो अपने शरीर की अन्तःशक्ति या प्रकृति मां की कृपा और मां के सानिध्य का पुरस्कार ही मान सकते है।

अतः अन्तःशक्ति और प्रकृति की कृपा ही कारगर हो सकती है, शेष सारे के सारे झूठ और फरेब के पिटारों के अलावा कुछ नहीं। रोगों का मूल कारण जहां तक ज्ञात किया जा सका है वो ये है—

1. कुबुद्धि

2. अशुद्ध संस्कार

3. दुश्चिन्ता

4. अहं और क्रोध

हम जानते हैं कि दवाइयां विष हैं और इसकी थोड़ी बहुत मात्रा भी जीवनशक्ति का ह्यस करती है। स्वास्थ्य यदि दवाइयों के बल पर बना रहता तो किसी भी डॉक्टर, वैद्य अथवा हकीम के परिवार का कोई सदस्य कभी बीमार नहीं होता। स्वास्थ्य यदि पैसों से खरीदा जाता तो संसार में कोई भी धनवान रोगी नहीं रहता।

स्वास्थ्य की कुंजी इंजेक्शन, यंत्रो, बड़े-बड़े हॉस्पीटलों और डॉक्टरी डिग्रियो से नहीं मिलती अपितु प्रकृति के नियमों का संयमपूर्वक पालन करने से मिलती है।

मनुष्य शुद्ध व सात्विक आहार, नियमित रहन-सहन, उदार विचार एवं सदाचार पूर्वक रहे तो बीमारी से कोसों दूर रह सकता है एवं सुखी, संतुष्ट तथा प्रसन्निचत्त बना रह सकता है।

त्रकृति के बल-बूते पर जब पशु-पक्षी भी बिना डॉक्टरो और औषधियों के स्वस्थ रह सकते हैं तो मनुष्य स्वस्थ क्यों नहीं रह सकता? यदि प्रकृति के नियमों का बराबर पालन किया जाए तो मनुष्य सभी प्रकार के जंजाल से मुक्त हो सकता है।

सर्दी-गर्मी सहन करने की शक्ति, काम एवं क्रोध को नियंत्रण रखने की शक्ति, कठिन परिश्रम करने की शक्ति, स्फूर्ति, सहनशीलता, हंसमुखता, बराबर भूख लगना, पेट साफ रहना एवं गहरी नींद सच्चे स्वास्थ्य के प्रमुख लक्षण हैं।

मनुष्य के शरीर में 50% से अधिक बीमारियां हीनता, भय और आत्मविकास की कमी के कारण होती हैं। इससे शरीर के हारमोन्स गड़बड़ा जाते हैं और प्रकृति दर्ग प्रतिरोक्तत्मक शर्वित कीरे-भीरे नष्ट होने लगती है प्रो स्कीनर न्यूयार्क ने 'साईको संजेस्टिव थेरेपी" को विकसित करने पर बल प्रदान किया है। इस चिकित्सा के जिस्में रोगी के आत्मविश्वास और दृष्टिकोण में परिवर्तन लाना है जिससे मनुष्य की अन्तः शिक्तयों को जागृत करना होता है। जो रोगी अपना दृष्टिकोण बदलने व आत्म-विकास जगाने में सफल हो जाते हैं वे आश्चर्यजनक ढंग से स्वस्थ हो जाते हैं। परिणामस्वरूप उनके सोच-समझ का नजरिया बदल जाता है और जो हीनता के संस्कारों से ऊपर नहीं उठ पाते वे धीरे-धीरे अपनी जीवन-शिक्त खो बैठते हैं।

अतः मनुष्य जो कुछ बनता है वो अपनी स्वयं की विचार-शक्ति, इच्छा शक्ति, संकल्प-शक्ति और कर्मशक्ति के बल पर ही आगे बढ़ता है।

हालांकि वर्तमान वैश्वानिक युग में चिकित्सा पद्धतियों मे अभूतपूर्व खोज हुई तथापि आधुनिकतम बीमारियों ने भी मानव को चौंका दिया है। कहने का तात्पर्य यह है कि प्रकृति के विरुद्ध किया गया प्रत्येक कार्य निष्फल हो जाता है।

प्रश्न यह उठता है कि ऐसी कौनसी चिकित्सा पद्धति है जिससे बिना किसी खर्च, बिना प्रतिकूल प्रभाव और प्रकृति के नियमानुकूल रोगी का इलाज किया जा सके।

एक्युप्रेशर चिकित्सा पद्धित ही मात्र ऐसी पद्धित है जिसमे समस्त समस्याओं के निराकरण की अद्भुत क्षमता है क्योंकि इसमें बिना दवा के जटिलतम रोग दूर किये जा सकते हैं। इससे स्पष्ट परिलक्षित होता है कि यह पद्धित सबसे सस्ती, सुगम एवं प्रतिकूल प्रभावों से सर्वथा मुक्त है।

# एक्युप्रेशर की शाखाएँ

एक्युप्रेशर थेरेपी की अनेक शाखाएँ है, जैसे कि :— एक्युप्रेशर

मेरीडीयनोलोजी

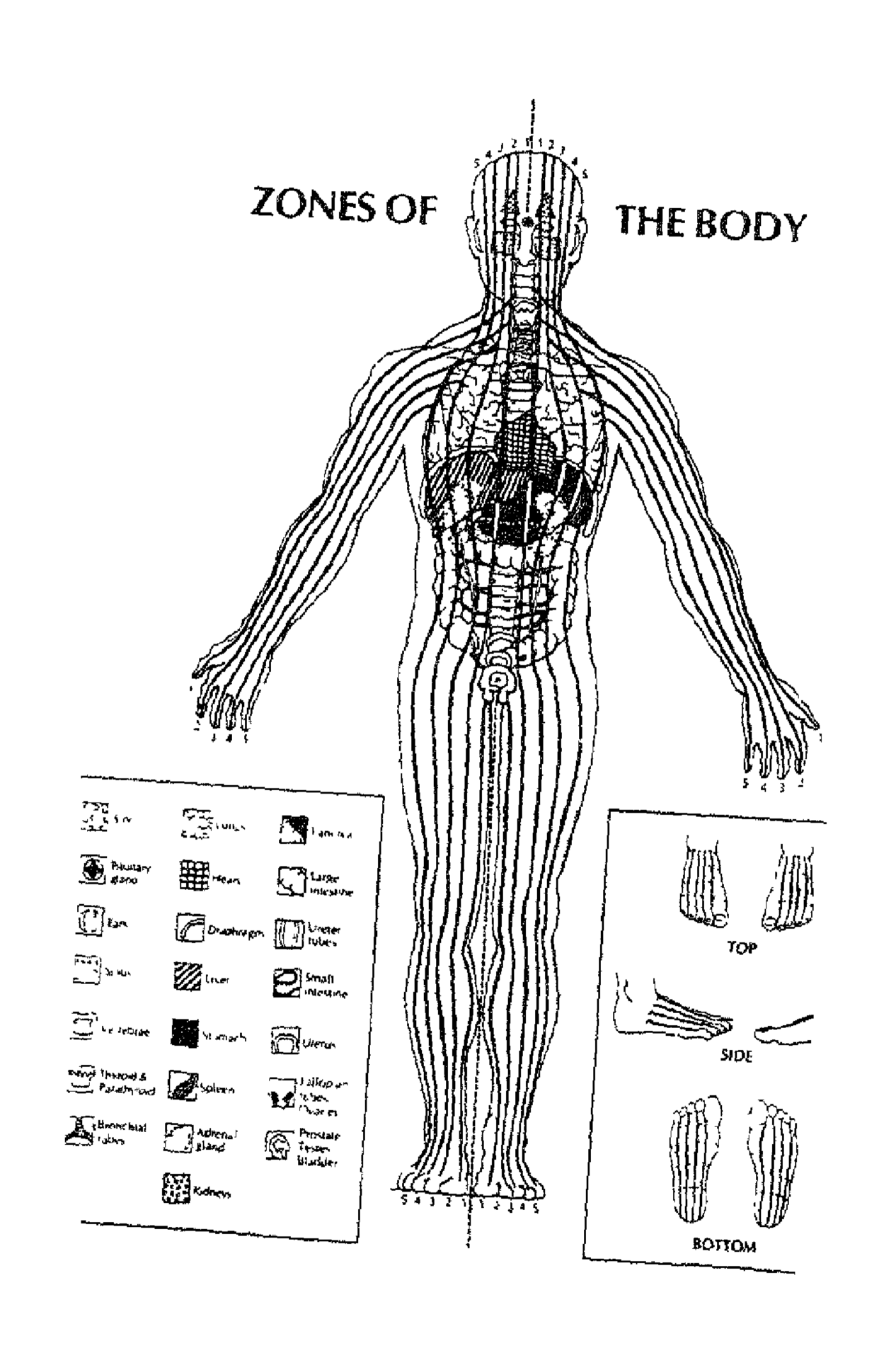
जोनोलोजी

शिआत्सु

हेन्ड रिफ्लेक्सोलोजी

फुट रिफ्लेक्सोलोजी

अन्य जैसे कि आई रिफ्लेक्सोलोजी, इयर रिफ्लेक्सोलोजी



आकृति 2

#### येरीडीयनोलीजी:-

वीन की थ्योरी के अनुसार शरीर में 14 मेरीडीयन हैं या 14 निंदयों का प्रवाह है, जिसे सामान्यतः शिवत के प्रवाह कह सकते हैं। इस शिवत के प्रवाहों को चीन में ''ची'' जापान में ''की'' और भारत में आद्यशिवत के नाम से लोग जानते हैं। आद्यशिवत को भारत में अन्य नाम भी दिए गए हैं। जैसे कि ओजस, तेजस, धारक, प्राण, वीर्य, चैतन्य और आत्मशिवत। इस शिवत को कोई ''बायो इलेक्ट्रों मेन्नेटिक करंट'' भी कहते हैं। इस शिवत के नेगेटिव और पोजेटिव ऐसे दो गुणधर्म हैं। इन दोनों गुणधर्मों का संतुलन (बेलेसिंग) करना जिसे होमीयोस्टेसिस याने कि शरीर की निरोगी स्थिति कह सकते हैं। इस संतुलन के अभाव (इम्बेलेन्स) वाली शारीरिक स्थिति को रोगी कहेंगे। संतुलन के अभाव में कोशों को पहुंचने वाले ज्ञानतंतुओं के अथवा रक्त के प्रवाह में विक्षेप पैदा होने से कोश बीमार पड़ जाते हैं। एक्युपेशर असंतुलन को दूर करके रक्त प्रवाह को व्यवस्थित करता है। इस तरह कोशों की स्वास्थ्य वृद्धि होने से संबंधित अवयव कार्यरत होते हैं और रोग दूर हो जाते हैं। इस तरह यह थेरेपी सूक्ष्म कोशों को प्रभावित करके अवयवों को रोग-मुक्त करती है। इसलिए यह अधिक प्रभावशाली है।

### शिआत्यु :--

यह पद्धित जापान की है। बहुत पुरानी है। काफी मात्रा में इसका प्रसार हुआ है और सरकार-मान्य है। शिआत्सु में "शि" वानि उंगलियाँ और "आत्सु" यानि दबाव। शरीर पर निर्धारित दाब बिन्दुओ पर दबाव देकर रोग-मुक्त करने की पद्धित को शिआत्सु कहते हैं। इस पद्धित में दाब बिन्दु सारे शरीर पर फैले हुए हैं। इस थेरेपी की थ्योरी यह है कि जब कोई अवयव बीमार हो तो उस अवयव के क्षेत्र में ही निश्चित दाब बिन्दुओ पर दबाव देने से रोग दूर किए जा सकते है। हमारे चिकित्सा केद्रों में इसका उपयोग किया जाता है।

### जोनोलोजी और उसमें समाई रिफ्लेक्सोलोजी :--

जोनोलोजी जोन थ्योरी पर आधारित अति महत्वपूर्ण थेरेपी है। इसमें से रिफ्लेक्सोलोजी का जन्म हुआ है। रिफ्लेक्सोलोजी पांव के तलवे मे आए हुए दाब बिन्दुओं द्वारा शरीर के संबंधित अवयवों और ग्रंथियों को रोगमुक्त करने की चिकित्सा पद्धित है। इस थेरेपी का अध्यास करने का हमारा मुख्य हेतु है। इस लिए इसे विस्तारपूर्वक समझ लेना जरूरी है। पाँव के तलवे के छोटे-छोटे दाब बिन्सू शरीर मे

व्याप्त आंगों पर कैसे अस्पर करते हैं? दोनों के बीच क्या संबंध या संयोजन होगा? यह समझने के लिए तालीमार्थी को प्रथम जोन थीयरी समझ लेना जरूरी है।

जीन व्यवस्था की तुलना यदि करनी हो तो घर में लगे बिजली के तारो के ताने-बाने की व्यवस्था से कर सकते हैं। बिजली के तार में जिस तरह विद्युत प्रवाह बहता है, उसी तरह जोन में रिष्टोक्स प्रवाह बहता है। यह याद रहे कि ज्ञानतंतुओं के प्रवाह की व्यवस्था और रिष्टोक्स की व्यवस्था अलग-अलग है।

पाँव के तलवों से अवयवों और श्रंथियों का संबंध अनेक रिफ्लेक्सीस की काल्पनिक लम्बी रेखाओं से जुड़ा है। हर एक जीन एक-एक उंगली के भीतर आया हुआ है।

जोन थ्योरी के अनुसार शारीर को दस लाइनो अर्थात दस विभिन्न विभागों मे विभक्त किया गया है। यह दस जोन बने (आकृति सं. 1 देखें)। चित्र में बताए गए अनुसार यह जोन्स शरीर की पूरी लम्बाई में से मस्तिष्क के ऊपर के हिस्से मे से पाँव की उंगलियों तक गुजरते हैं। तालीमार्थी को इस जोन थेरेपी के साथ संलग्न होना है ताकि जोन और उसके साथ जुड़े अवयवों और यंथियो की जानकारी सरलता से और ध्यानपूर्वक समझी जा सके। एक उदाहरण द्वारा समझने की कोशिश करे। मान लो कि हमने एक फ्रूट केक बनाई है। उसमें हमने बादाम, काजू, पिस्ता और चिरोजी डाले हैं (जैसे शरीर में छोटे-छोटे अवयव स्थान बद्ध हुए हैं)। इस केक का आकार मानव के समान बनाया गया है। इस फ्रूट केक मानव को हम 10 भागो में इस तरह विभक्त (आकृति स. 2 के अनुसार) करेगे कि हर एक स्लाइस (टुकड़ा) एक जोन बने। हर एक जोन की वस्तुएँ एक-दूसरे के साथ रिफ्लेक्स के सहारे जुड़ी हुई हैं। एक छोटी उंगली से जोन को समझना आरंभ करे तो यह सारा जोन छोटी उंगली से ऊपर जाकर कान पर से निकल कर खोपड़ी के बाह्य भाग पर होकर सिर के अंतिम छोर तक के भाग को घेर लेता है। इस विभाग के तलवे में आए हुए संबंधित दाब बिन्दु पर उपचार करने से इस जोन में स्थित सारे अवयवों को प्रभावित कर सकते हैं। इसी तरह जोन नं. 1 पर नजर करें तो यह जोन पाँव के अंगूठे से लेकर घुटने की तरफ के विभाग का समावेश करता है, तथा शरीर की मध्य रेखा के आसपास के अवयवों को घेरता हुआ मस्तिष्क के ऊपर के विभाग तक पहुंचता है। इस विभाग के तलवे मे आए हुए संबंधित दाब बिन्दुओं (आगे अध्ययन करेंगे) पर उपचार करने से इस जोन में स्थित हर एक अवयव को प्रभावित कर सकते है।

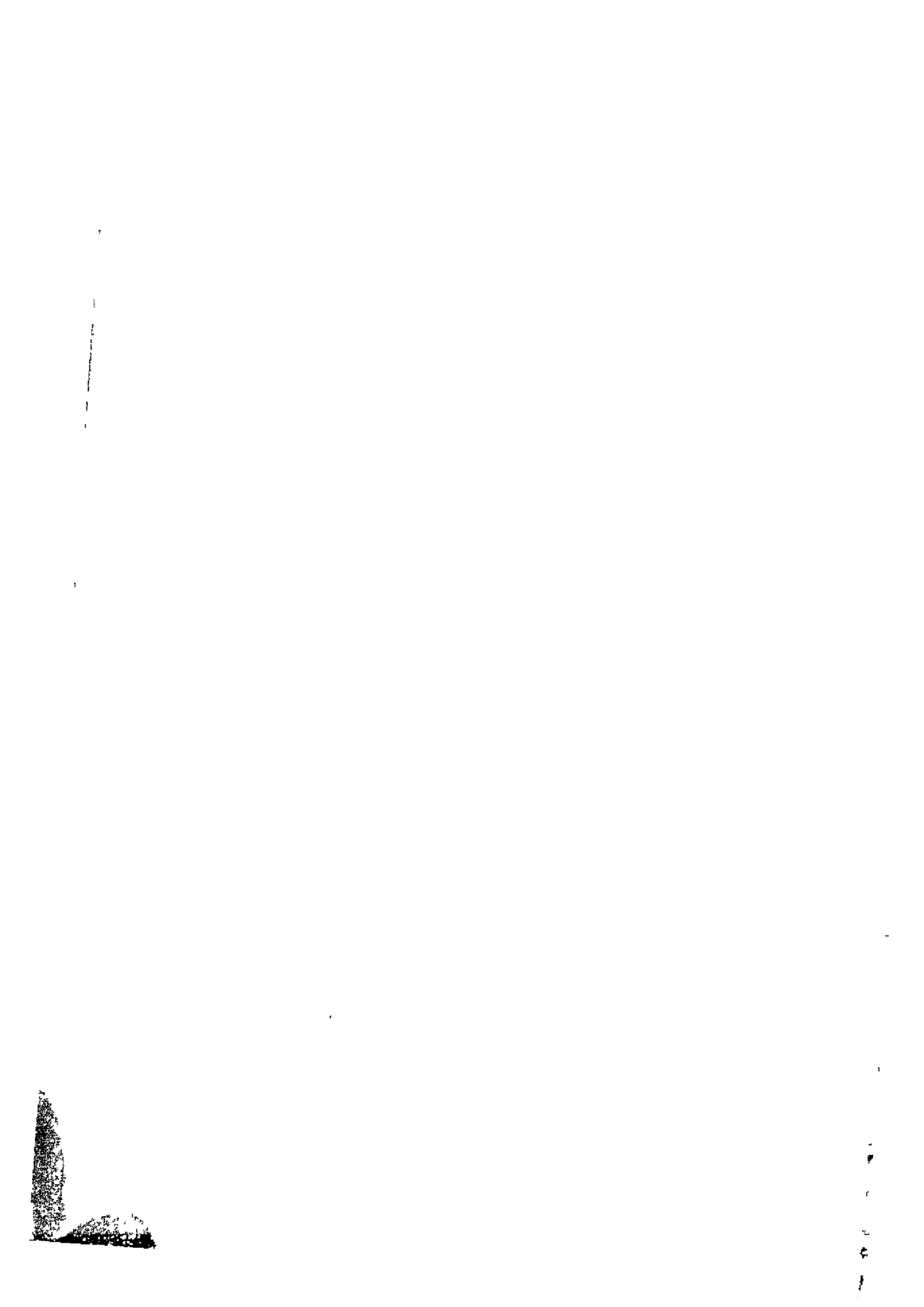
शरीर के दस खोन बनाए गए हैं तो इसमें से एक स्थान पर हमें लक्ष्य देना

आवश्यक है और वह है हमारा मस्तिष्क। शरीर के (धड़ के) दस विभाग करे तो हर एक जोन में शरीर के अलग-अलग अवयव स्थित दिखाई पड़ते हैं। जबिक मस्तिष्क में दसो जोन एकत्रित होते दिखाई देते हैं (आकृति सं. 1)। पाँव के तलवे में मस्तिष्क का संबंधित विभाग अंगूठा है। अतः पाँव के दोनो अंगूठों में दसों जोन का समावेश हुआ है यह न भूले।

जोन में स्थित हमारे शरीर के अवयव पाँव के तलवे में स्थित दाब बिन्दुओं के साथ किस तरह सबंधित हैं? यह हम किस तरह जान सकते हैं? इस सवाल का जवाब आकृति नं. 1 में देखने से मिल जाता है। जिसमें मानव शरीर के दोनो तरफ पाँव के तलुओं का आकार रखा गया है।

कुदरत का करिश्मा देखें कि जिस तरह मानव शरीर में ऊपर से नीचे जाते जाते हर एक अवयव स्थानबद्ध हुआ है उसी तरह पाँव के तलुए में उंगलियों के सिरे से लेकर नीचे तक संबंधित रिफ्लेक्स पोइन्टस के स्थान स्थित हैं। जोन में शरीर को विभाजित करते समय जिन अवयवों के पहले जोन में दो टुकड़े होते हो उन सारे अवयवों के संबंधित रिफ्लेक्स पोइन्टस के स्थान पाँव के दोनो तलवों में शामिल हुए है। और जो दो भागों में विभाजित नहीं हैं वे एक ही पाँव के तलवे में शामिल हैं। बाई तरफ के बाएँ पैर के तलवे में (जैसे कि ह्रदय, प्लीहा, सीगमोईड) और दाहिने ओर के दाहिने पाँव के तलवे में (जैसे कि लीवर, गालब्लेडर, ई-वाल्व, एपेण्डिक्स) स्थित है।

पाँव के तलवे में स्थित अवयवों के संबंधित दाब बिन्दुओं में क्रिस्टल्स जमा होने से अवरोध पैदा करते हैं (ऊपर एक्युप्रेशर के सिद्धान्त में बतलाया है)। वहाँ दबाने से दर्द महसूस होता है। उसमें वेदना होती है (इससे इन बिन्दुओं को प्रतिवेदन बिंदु नाम भी दे सकते हैं)। इस प्रकार जोन थेरेपी से यह जान सकते हैं कि बिंदु किस अवयव से सबंधित है और यह कुदरत की अनमोल देन है। इसका यदि ध्यानपूर्वक अच्छा अभ्यास किया जाय तो हम खुद अपने डॉक्टर बन कर रोग-मुक्त हो सकते हैं और दूसरों को भी रोग-मुक्ति दे सकते हैं। इस प्रकार यदि पूरे तलवे को चिकित्सा देंगे तो पूरे शरीर की चिकित्सा की है ऐसा कह सकते हैं। दाहिना पैर दाहिने शरीर के लिए और बायां पैर बाएँ शरीर के लिए, इस प्रकार सारा शरीर दस जोन में स्थित है। जब एक जोन का कोई भी भाग बिगड़ेगा तो उस जोन में स्थित अन्य भागे पर भी इसका खराब असर हो सकता है।



# एक्युप्रेशर की पारिभाषिक जानकारी

एक्युप्रेशर मूल रूप से दो शब्दों के मिलाग से (Acu + Pressure) बना है जिसका अर्थ यह है कि Acu = तीक्ष्ण, Pressure = दवाब, यानि निश्चित जगह पर तीक्ष्ण अथवा तेज दबाव देकर चिकित्सा करने की विधि को एक्युप्रेशर चिकित्सा प्रणाली कहते हैं।

कहा जाता है कि यह पद्धति सर्वप्रथम चीन में विकसित हुई थी परन्तु यह किवदन्ति ही मानी जाएगी क्योंकि भारत में प्राचीन चिकित्सा पद्धतियों में यह भी एक प्रमुख पद्धति रही है जिसके कई प्रत्यक्ष प्रमाण हैं।

इस पद्धित के समकक्ष कई अन्य पद्धितयां भी विकसित हुई हैं परन्तु यह अपने आप में एक परिपूर्ण पद्धित है जिसका किसी अन्य चिकित्सा पद्धित से कोई सरोकार नहीं है।

मानव देह में निरन्तर चेतना रूपी विद्युत प्रवाह बना रहता है। यदि इस प्रमाव में कभी रुकावट अथवा बाधा उत्पन्न होती है तो उस दशा में बीमारी का प्रादुभांव होता है। बीमारी की दशा में रोगबस्त भाग को दबाने पर दर्द होता है। उसे पुनः सक्रिय करना ही 'एक्युप्रेशर' है।

एक्युप्रेशर एक ऐसी प्राकृतिक उपचार पद्धति है जिसमें बिना किसी यंत्र अथवा मशीन के केवल पीड़ित अथवा रोगशस्त अंग की जांच मात्र प्रेशर प्वाइंट द्वारा की जा सकती है एवं उस अंग को कार्यशील एवं रोगमुक्त किया जा सकता है।

हमारी देह के चारों ओर जो वायुगंडल है इसके द्वारा हमारे शरीर की प्राण ऊर्जा संतुलित रहती है एवं यह समारे किया स्वभाव एवं व्यक्तिय को आव्यालिक स्तर की अभिव्यक्ति कराता है। सृष्टि का विधान भी दो विपरीत धाराओं के बीच संतुलित है इसी से पृथ्वी पर क्रमशः रात-दिन, सर्दी-गर्मी और जन्म-मृत्यु होते हैं। इसी प्रकार प्राण ऊर्जा के भी संतुलन के दो रूप हैं जिन्हे ऋण (Negative) एवं धन (Positive) बल कहते हैं। जिन मार्गों से शरीर मे प्राण ऊर्जा का प्रवाह होता है उन्हें प्राण ऊर्जा मार्ग एवं इनका स्विच बोर्ड अथवा नियन्त्रण केन्द्र मानव की दोनो हथेलियां, तलुवे हैं।

जैसा कि सनातन धर्म विश्व का सबसे प्राचीन धर्म है उसी प्रकार एक्युपेशर का इतिहास भी भारत की ही देन है। इसका प्रमुख आधार गहरी मालिश करना है। प्रसिद्ध प्राचीन भारतीय चिकित्सक 'चरक' के अनुसार दबाव के साथ मालिश करने से रक्त संचरण सही होता है एवं शारीर में स्फूर्ति एवं शक्ति का प्रादुर्भाव होता है। शारीरिक शक्ति विकसित होने पर शारीर में जमा अवांछनीय एवं विषैले पदार्थ मल-मूत्र एवं पसीने के रूप में शारीर से बाहर निकल जाते हैं जिससे शारीर स्वस्थ हो जाता है।

चरक संहिता के सूत्र 85-87 में लिखा है कि किस प्रकार तेल मालिश से शरीर सुदृढ़, सुन्दर एवं त्वचा कोमल और चिकनी हो जाती है और शरीर में व्याप्त रोगों का नाश हो जाता है। शरीर में कष्ट एवं थकान सहन करने की क्षमता उत्पन्न हो जाती है। अध्यक्ष (तेल) त्वचा को कोमल बनाता है, कफ और वायु को रोकता है एवं रसादि सप्त धातुओं को पुष्ट करता है तथा त्वचा की शुद्धि कर बलवर्ण को प्रदान करता है। प्राचीन भारतीय सौन्दर्य प्रसाधनों में उबटन द्वारा तेल मालिश का महत्त्वपूर्ण वर्णन है। विवाह एवं तमाम मांगलिक अवसरों पर आज भी यह प्रथा बरकरार है। नवजात शिशु एवं उसकी मां को उबटन लगाकर लम्बे अंतराल तक मालिश की जाती है।

भारत में क्षियां एवं पुरुष आभूषण पहनते हैं तथा खियां माथे पर बिन्दी लगाती हैं। जनेऊ धारण करने की प्रथा भी प्राचीन काल से चली आ रही है। इन सब का परोक्ष अथवा अपरोक्ष रूप से एक्युप्रेशर से सम्बन्ध है क्योंकि इनमे प्रेशर प्वाइंट षर अपने आप आवश्यकतानुसार दबाव पड़ता है जिसके फलस्वरूप शरीर स्वस्थ रहता है।

make named in a party of the same and a same of forms and

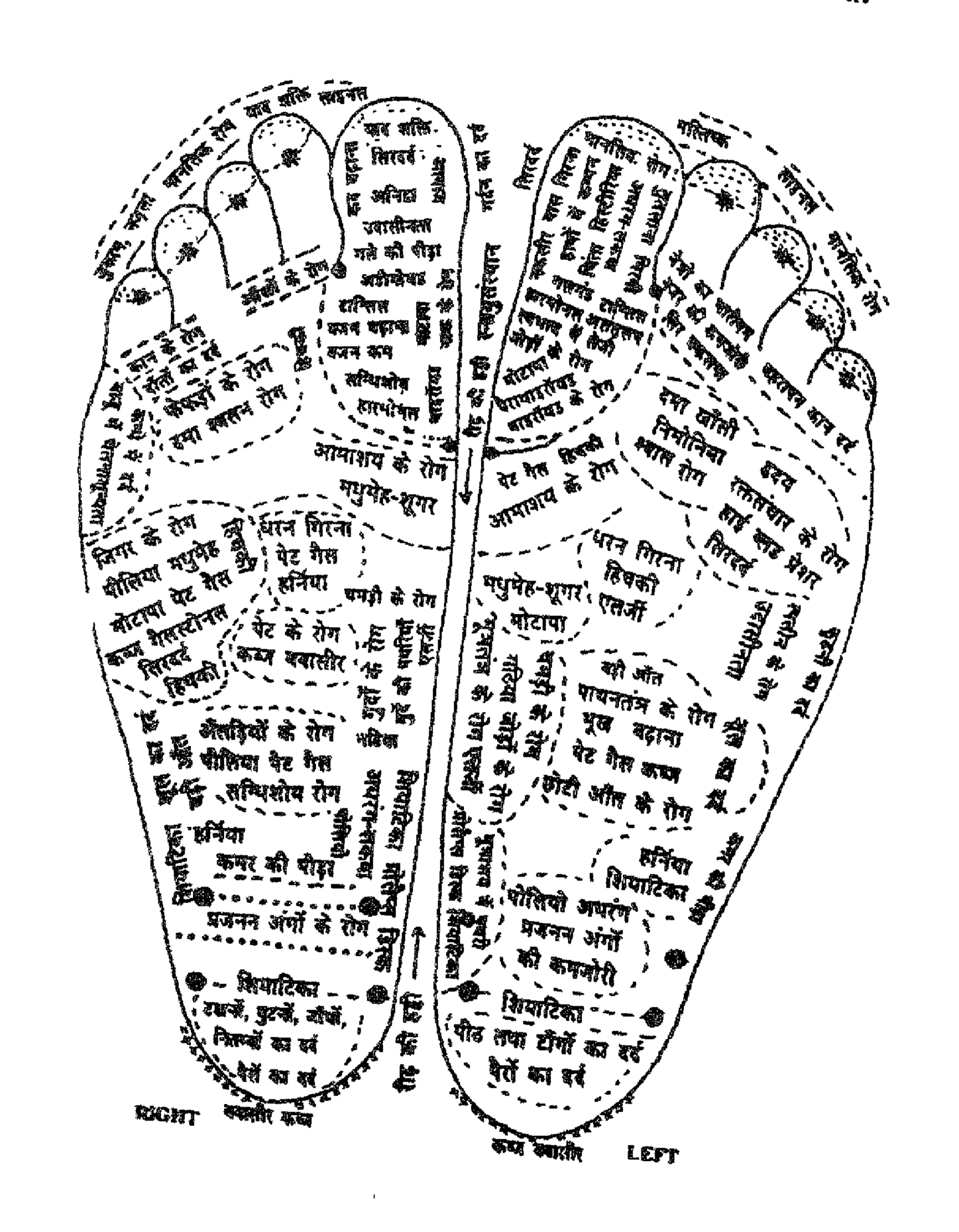
द्वारा ठीक करना, कलाई की मालिश द्वारा गलगंठ को खेंक करना इत्यादि।

# एक्युप्रेशर का मूल सिद्धाना

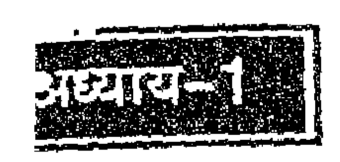
हमारे शरीर के प्रत्येक अवयव का ह्येलियों एवं पैरों के तलवो के बिन्दुओं से खास सम्बन्ध है। हमारा शरीर पंच तत्वों से निर्मित है जिसका संवालन शरीर की प्राण ऊर्जी करती है। इसे बायो-इलेक्ट्रिसटी (Bio-Electricity) कहते हैं। पैरों, हाबों एवं शरीर के विभिन्न भागों पर स्थित केन्द्र बिन्दुओं को दबाने से पीड़ा अथवा दर्द उत्पन्न होता है वहाँ सम्बन्धित अंगों की बिजली लीक 'Leak' करती है जिसके कारण किसी न किसी प्रकार का विकार उत्पन्न हो जाता है। यही कि उन उन केन्द्रों पर प्रेशर (दबाव) देने से दूर हो जाता है और प्राण ऊर्जा अथवा शिक्तरूपी बिजली का प्रवाह सामान्य हो जाता है। हाथो-पैरों के कुछ निश्चित बिन्दु शरीर के निश्चित अंगो के प्रतिनिधि हैं इसलिए इन बिन्दुओं पर दबाव का उपचार देकर उसका प्रभाव संबंधित अवयवों पर पहुंचाकर उन अंगो हो कार्यक्षमता में वृद्धि को जा सकती है और उन्हें रोग-मुक्त किया जा सकता है। शरीर के प्रत्येक अवयव के बिन्दु हाथ और पैर में अवस्थित है, फिर भी उपचार के लिए पैर के तलवे को अधिक महत्त्वपूर्ण माना जाता है।

डॉ. फिट्जजेराल्ट के कथनानुसार पैरो के तलवों और हथेलियों में स्थित ज्ञान तन्तु ढंक जाते हैं जिससे शरीर की विद्युत चुम्बकीय शक्ति का भूमि के साथ सम्पर्क नहीं हो पाता। दबाव के उपचार से ज्ञान तन्तुओं के छोर पर हुआ जमाव दूर हो जाता है और शरीर की विद्युत चुम्बकीय तरंगों का पुन: मुक्त संचरण होने लगता है।

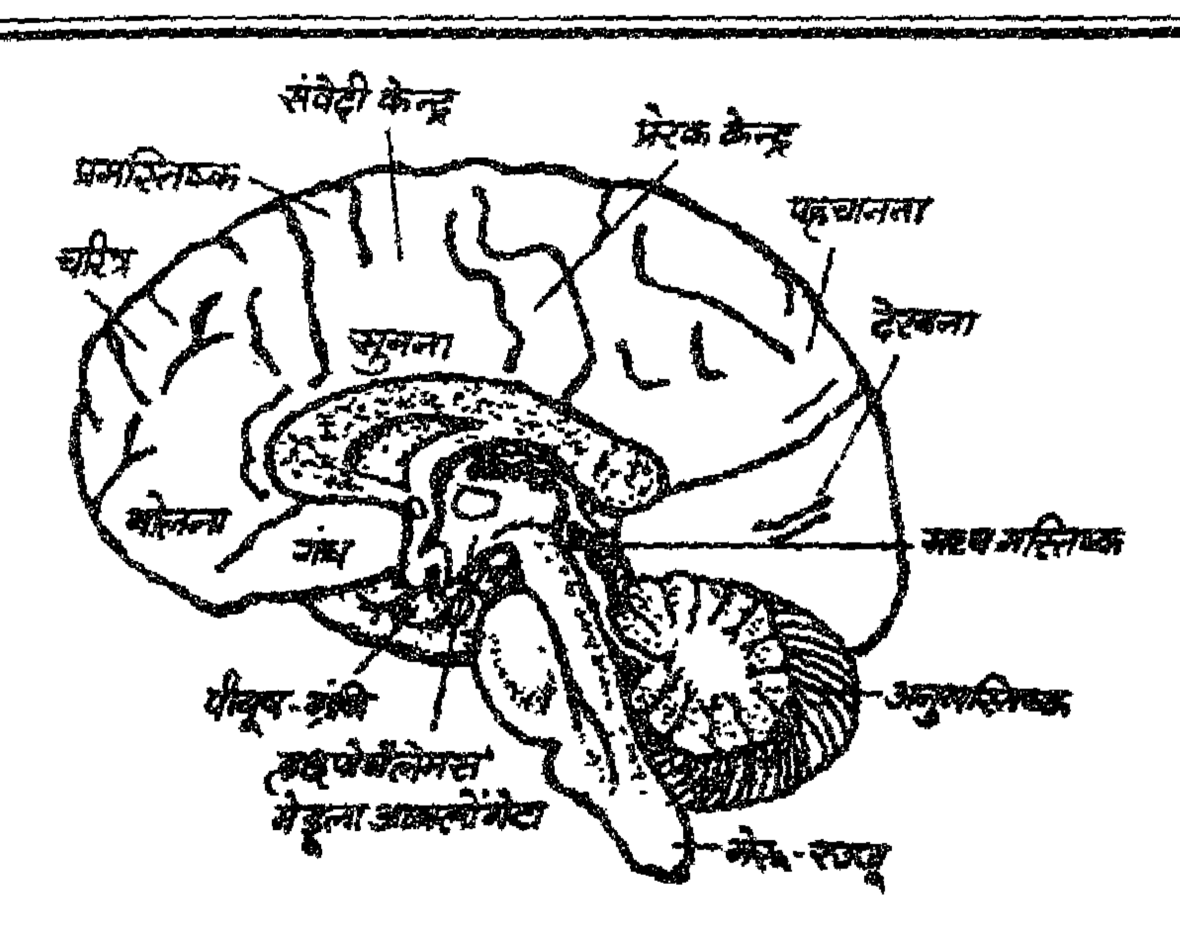
डॉ. रॉबर्ट वाकेर के मतानुसार शरीर को दो भागों में विभक्त किया गया है दायां और बायां भाग। जो अंग शरीर के दायें और बायें भाग में स्थित है, उनके जाँच एवं उपचार के बिन्दु उसी तरफ षाये जाते हैं।



आकृति 3



# मस्तिष्क एवं इससे सम्बन्धित रोग एवं इनका उपचार (Brain & Nervous System)



मित्ताक की संरचना आकृति 4

# स्तिक का सामान परिवय :--

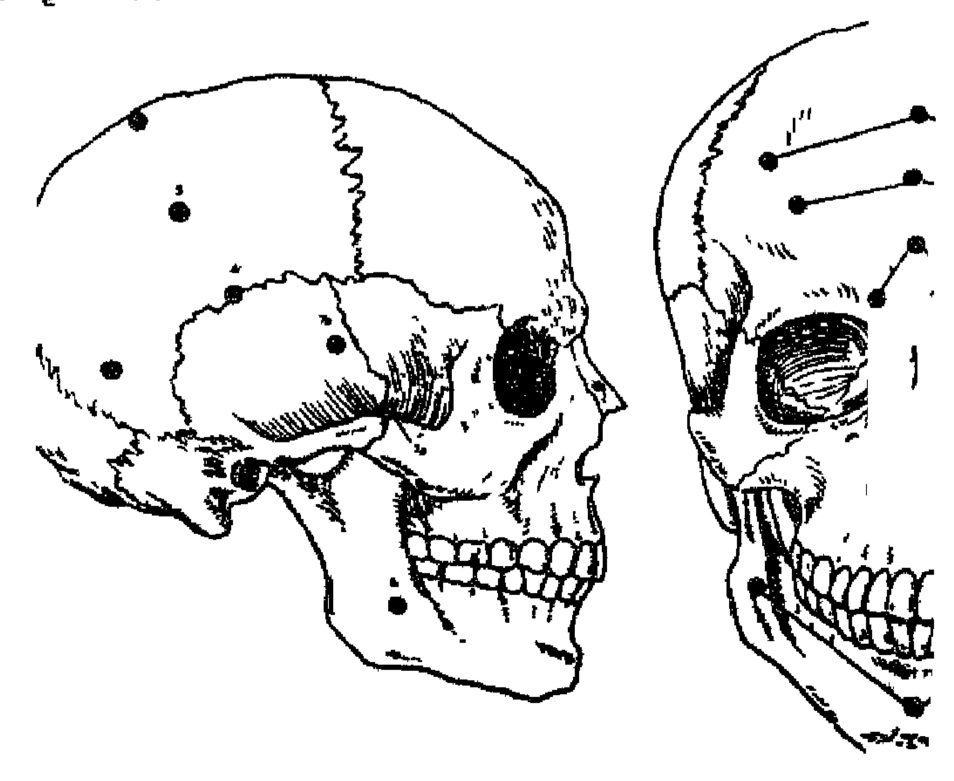
मानव मस्तिष्क इस संसार की सबसे सामर्थिवान कृति है जो विधाता की अद्धु न है। सैकण्ड का समय लगे तो पूरी गिनती करने मे 300 सदियाँ लग "

मानव शरीर में कार्य करने वाली आठ प्रमुख ग्रन्थियाँ जो करती हैं, मस्तिष्क संतुलित रखना उनका मूल आधार है। तथापि कार्य को प्रभु की कृपा मात्र समझकर करता है तो उसका मानसिक व बना रहता है।

मस्तिष्क में अनिगनत उल्टे-सीधे विचारों को जन्म देना ही मिन का श्रीगणेश करना है। जब मस्तिष्क मे अशुद्ध व अपवित्र विचार तो सर्वप्रथम शरीर के हारमोन्स गड़बड़ा जाते हैं जिसका प्रभाव अन्है। यहीं से शरीर में पोषण की कमी होकर रोग की शुरुआत होती असन्तुलन ही रोगो को निमंत्रण देना है।

अतः त्वचारोग, मानसिक विकार, उदर विकार, रक्तचाप, म हृदय रोग जैसी घातक बीमारियो से मुक्ति पाने के लिए शरीर को पं शक्ति हारमोन्स को संतुलित बनाये रखना होगा। मस्तिष्क को मुख्या विभक्त किया गया है—

- 1. अग्र भाग
- 2 मध्य भाग
- 3 पृष्ठ भाग



मस्तिष्क का अत्येक भाग अलग-अलग उपखण्डो में विभक्त है। मस्तिष्क का अब पाग सबसे महत्वपूर्ण हिस्सा माना गया है। अबभाग की भी दो शाखाएँ हैं जो—1. वृहद् एवं 2. प्रमस्तिष्क हैं।

- 1. बृहद् भाग : यह निम्न पिण्डो मे विभक्त होता है।
  - (i) अत्र पिण्ड
  - (॥) पार्श्व पिण्ड
  - (॥) पश्च पिण्ड
  - (iv) गोलाकार पिण्ड

प्रत्येक पिण्ड का कार्य भी अपने हिसाब में निर्धारित है, जैसे--

- अत्र पिण्ड: यह मनुष्य के व्यवहार, शरीर संचालन एवं व्यक्तित्व विकास
  मे सहायक है।
- 2. **पार्श्व पिण्ड :** ये मनुष्य के चारों ओर के वातावरण को शरीर के अनुपात में नियत्रित करते हैं और परिस्थिति के अनुसार शरीर को प्रतिपादित करने में योगदान देते हैं।
- पश्च पिण्ड : यह मुख्यतः मस्तिष्क के पीछे का हिस्सा है और मस्तिष्क के
  आंतरिक क्षेत्र एव दृष्टि को संचालित करता है।
- 4. गोलाकार पिण्ड: ये पिण्ड मस्तिष्क के नीचे कनपटियों के पास होते हैं और मानव शारीर को रसगंध की क्षमताओं का बोध कराते हैं।

### मस्तिष्क सम्बन्धी रोग

मस्तिष्क सम्बन्धी रोग मुख्यतः रक्त संचार मे रुकावट, संक्रमण तथा अंगो मे विकार उत्पन्न होने के कारण प्रकट होते हैं। यह स्पष्ट विदित है कि इन रोगों का उपचार एक्युप्रेशर चिकित्सा पद्धित में निहित है।

मस्तिष्क एवं स्नायु संस्थान से सम्बन्धित उत्पन्न होने वाले प्रमुख रोग—

- 1. लकवा अथवा पक्षाघात
- 2. मूर्छी-मिरगी
- 3. मल्टीपल स्केलेरोसिस (Multiple-Sclerosis)
- 4 पोलियो

- 5. मायोपैथी (Myopathy)
- 6. मस्कुलर डिस्ट्रोफी
- 1. "लकवा अथवा पक्षाचात"— शरीर के तन्तुओं का शिथिल पड़ना अथवा सचालन शिक्त का हास होना लकवा कहलाता है। मिस्तिष्क मे रक्त का पूर्ण संचरण न होना एवं रीढ़ की हड्डी मे विकृति के कारण इसका उदय होता है। लकवे का शरीर पर कितना असर होता है यह इस बात पर निर्भर करता है कि शरीर एवं मिस्तिष्क का कौनसा भाग कितना प्रभावित हुआ है। मिस्तिष्क शरीर को कितना नियंत्रित रखता है यह जानना भी आवश्यक है। वैसे मिस्तिष्क का दायां भाग शरीर के बायें हिस्से को एव बाया भाग शरीर के दायें हिस्से को संचालित करता है।

### लकवे के प्रकार :--

- 1 पूर्णांग लकवा
- 2 अद्धींग लकवा
- 3 एकांश लकवा
- 4. निम्नांग लकवा
- 5. स्वरयंत्र का लकवा
- 6. आवाज का लकवा
- 7. मुंह का लकवा

पूर्णींग लकवा: यह सम्पूर्ण शारीर को प्रमावित करता है अर्थात् दोनों हाथ एवं पैर निस्त्राण हो जाते हैं।

अर्द्धींग लकवा : इसमें शरीर का आधा हिस्सा चाहे बायां हो अथवा दायां, पूर्ण रूप से प्रभावित होता है एवं सम्बन्धित अंग निश्चेतन अवस्था मे हो जाते हैं।

एकांग लकवा : इसमें केवल एक हाथ अथवा एक पैर प्रभावित होता है।

निम्नांग लकवा : इसमे नाभि से नीचे का सम्पूर्ण भाग जैसे जांधें एवं पैर निश्चेतन हो जाते हैं।

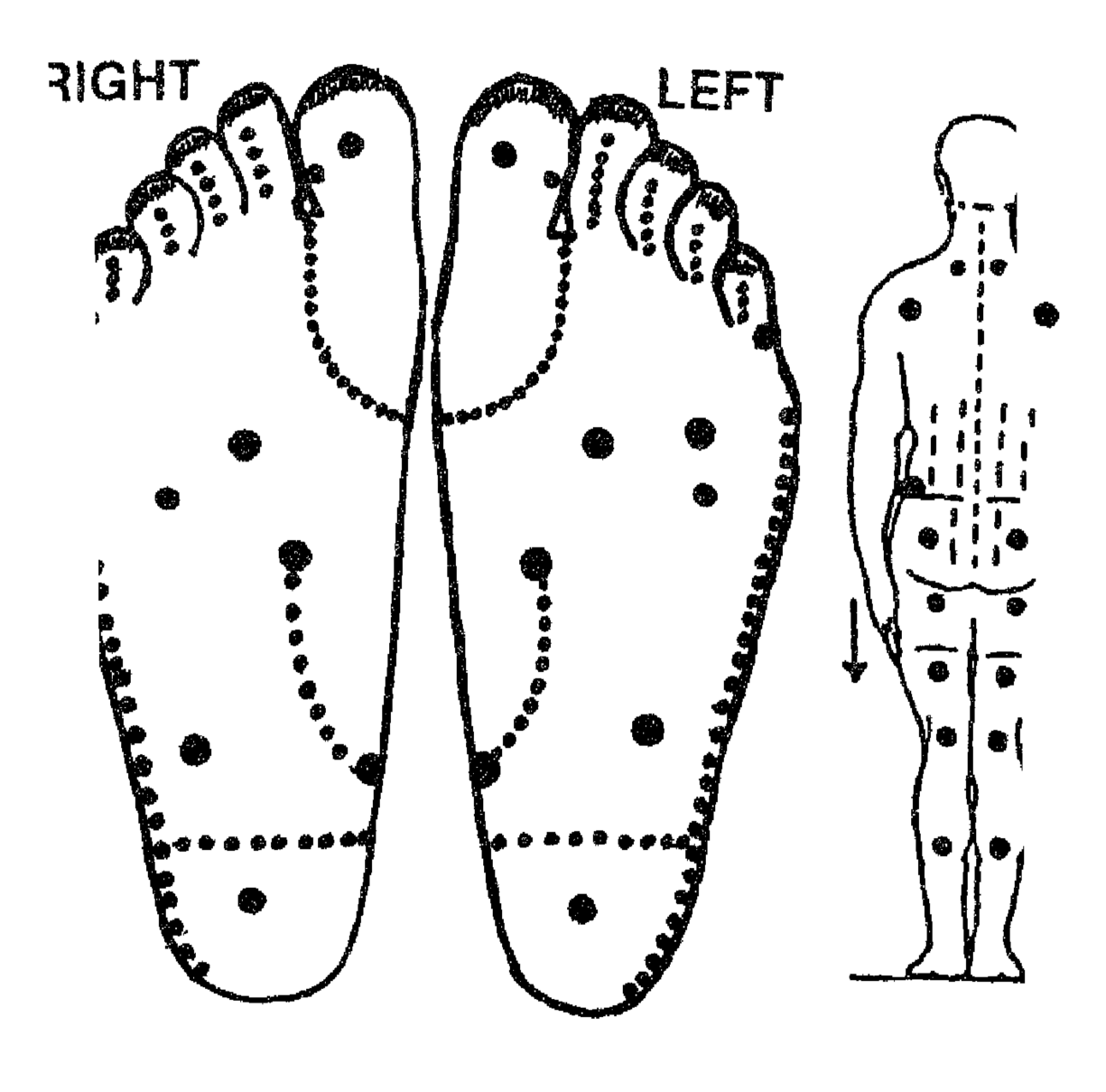
स्वरयंत्र का लकवा: इसमें मुख्यतः मनुष्य का बोलना पूर्ण रूप से अथवा आंशिक रूप से बन्द हो जाता है अथवा विकृति आ जाती है।

आवाज का लकवा : इसमे जीभ में ऐटन आकर जकड़न-सी हो जाती है विससे बोलने में टार्त्यांक्क तकलोफ होती है

### पश्चिक एवं इससे सम्बन्धित रोग एवं इनका उपकार

मुंह का लकवा: इसमें मुँह एवं चेहरे में विकृति आ जाती है जैसे मुँह टे ो जाना, आँख का खुला रहना अथवा मुँह एवं आँख से पानी आते रहना आदि

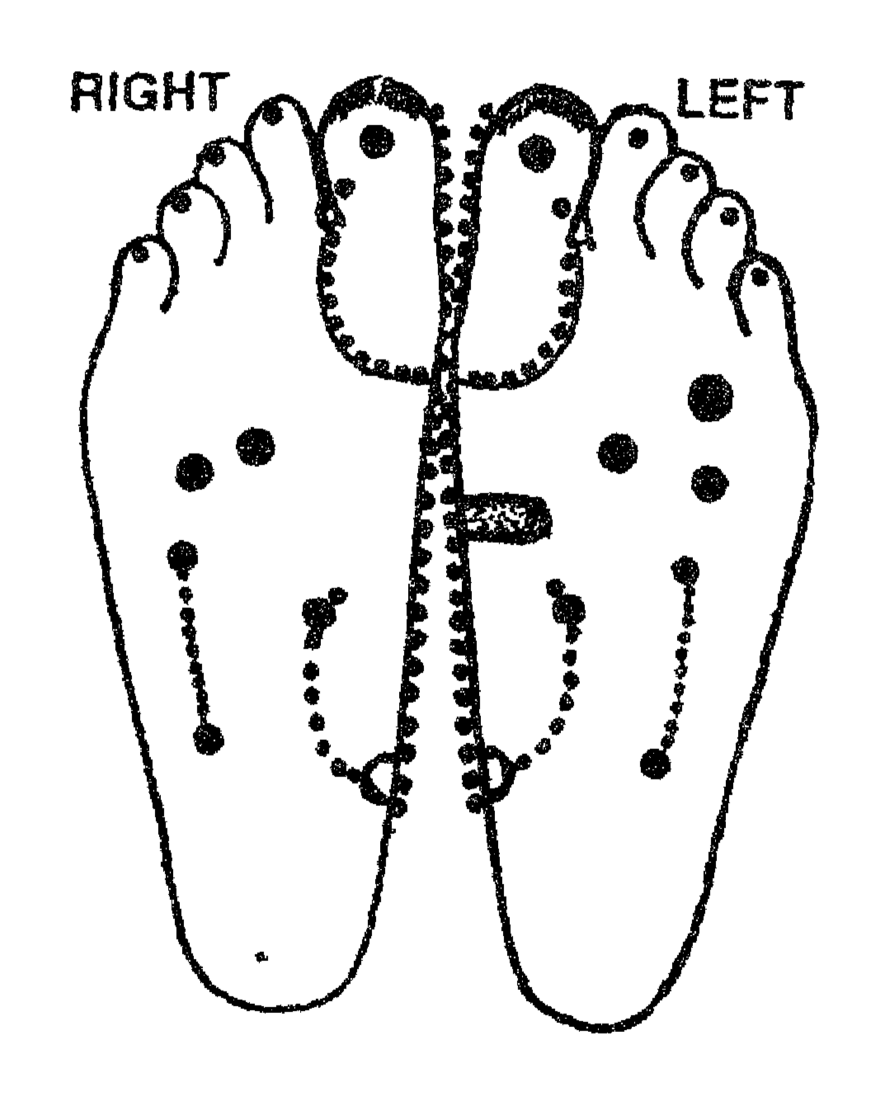
इस रोग में कुल 10 प्रकार के लकवे से प्रभावित होना पाया गया है। एक्युप्रेश पद्धित में सभी तरह के लकवो का इलाज करना सम्भव है। नीचे चित्र में दिखाये ग प्रतिबम्ब केन्द्रों पर आवश्यक दवाब देकर चिकित्सा करें—



आकृति 6

मूर्छा अथवा मिरगी: शोध विशेषश्रों द्वारा यह ज्ञात किया गया है कि मिर कोई रोग नहीं है अपितु किसी जटिल रोग का लक्षण है। मुख्यतः मस्तिष्क में र संचरण अथवा तन्तुओं में किसी प्रकार की बाधा आ जाने से मिरगी के दौरे द शुरुआत होती है। डॉक्टरों के कथनानुसार पाचन तंत्र की गड़बड़ी, मद्यपान, सिर बोट, भयंकर सदमा एवं मानसिक तनाव मिरगी के दौरे के अमुद्ध कारण पूर्व में प्रचलित लोक धारणाएँ मिष्या साबित हुई हैं कि इसमें वि अथवा देवी-देवताओं के प्रकोप से ऐसा होता है।

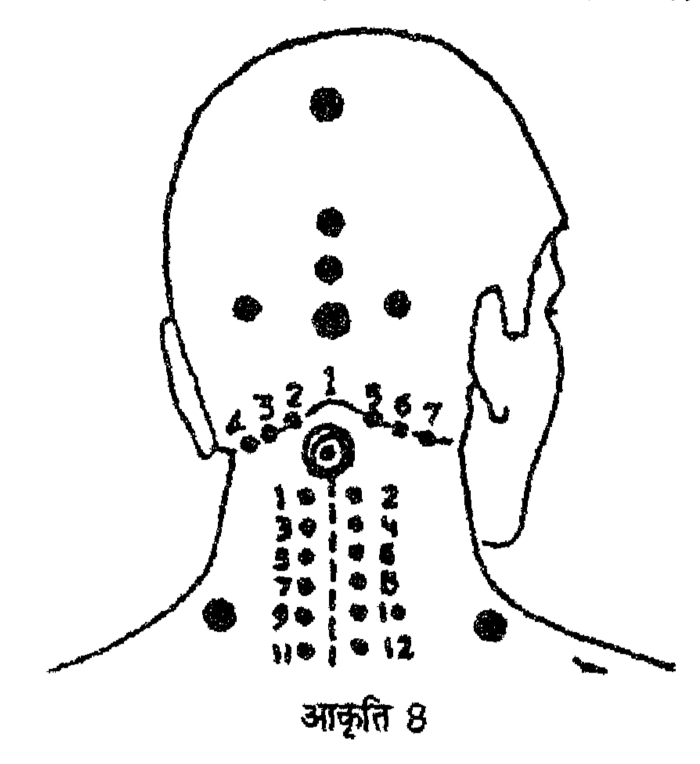
ऐलोपेथी में पूर्ण रूप से इसका उपवार तो सम्भव नहीं है परन्तु तक रोगी को राहत दी जा सकती है। हालांकि ऐलोपेथी के उपचार के अन्य कई प्रकार के कुप्रभावों का शिकार भी हो जाता है जैसे - आँखा वं सुस्ती, गुस्सा आना, निराशा इत्यादि।



आकृति ?

# एक्युप्रेशर पद्धति में मिरगी के उपचार की प्रक्रिया :--

इस रोग को स्थायी रूप से दूर करने के लिए स्नायु संस्थान, मिर आमाशय के दबाव बिन्दुओं पर दबाव दिवा जाना चाहिए। गर्दन तथा रीढ़ की हड्डी, टखनो पर भी निरन्तर दबाव दिया जाना चाहिए। भिरगी के दौर की स्थिति में नाक और पैरो के नीचे के हिस्सों पर पोइंट देने से इसमें आश्चर्यजनक रूप से फर्क पड़ता है एवं रोगी को आराम मिलता है। नियमित रूप से इन केन्द्रों पर प्रेशर दिये जाने से इसमें स्थायी रूप से लाभ मिल सकता है।



## मिरगी के रोगियों के लिए कुछ ध्यान देने योग्य बातें :--

इस रोग के ग्रसित व्यक्ति को आहार सम्बन्धी विशेष ध्यान देना चाहिए। तले हुए पदार्थ नहीं लेने चाहिएँ। ताजा सब्जियाँ, फल एवं लहसुन का अधिक सेवन करना चाहिए। रोगी को अकेले वाहन नहीं चलाना चाहिए। दिमाग को तनाव-मुक्त रखना चाहिए।

### मल्टीपल सलेरोसिस :--

इस रोग में कमजोरी, हाथों में कम्पन, याददाशत में कमी, आंखों में दृष्टि-दोष तथा आवाज में धारीपन आ जाता है। धीरे-धीरे शरीर के प्रमुख अंग निष्क्रिय हो जाते हैं। इसमें शुरुआत में मूत्राशय में गड़बड़ी होती है तथा पेशाब में रुकावट आती है।

#### पोलियो :--

यह रोग वैसे तो किसी भी आयु के व्यक्ति को हो सकता है परन्तु विशेषतः

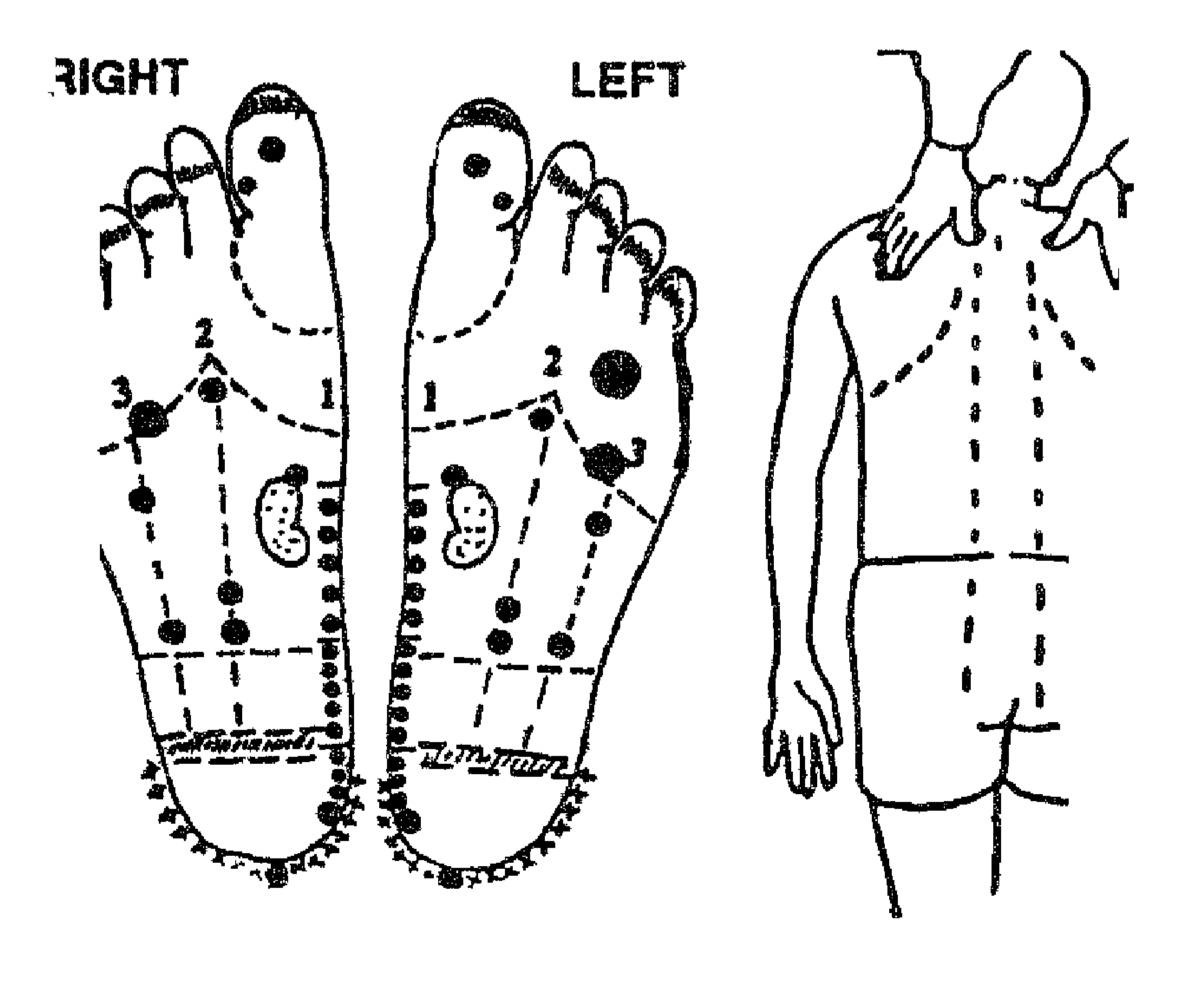
पॉच वर्ष से कम आयु के बच्चों और छः मास से एक वर्ष की आयु वाले बच अधिक होता है।

इस रोग के मुख्य लक्षण—बुखार, सिरदर्द एवं गले का दर्द मुख्य है। मासपे मे अत्यधिक दर्द होता है एवं शनैः शनैः ये सूखने लगती है जिससे बालव चलने-फिरने मे कठिनाई होती है। इसमे परिणामतः बच्चे की एक टांग बहुत हो जाती है जिससे वह दूसरी टांग से बहुत छोटी एवं पतली नजर आने लगा इससे सम्बन्धित जोड़ों की हड़ियों में विकृति आ जाती है।

इसमे बच्चे को जन्म से तीन साल तक अनिवार्य रूप से पोलियो की देनी चाहिए।

# एक्युप्रेशर द्वारा इसकी चिकित्सा :--

इस रोग में सम्बन्धित रोगी को नियमित रूप से पैरो, हाथों एव मस्ति सम्बन्धित केन्द्रों पर प्रेशर दिया जाना चाहिए। यदि रोग का पता लग जाए तो ही इन केन्द्रों पर प्रेशर दिया जाए तो रोगी पूर्णतः ठीक हो सकता है।



आकृति 🥱

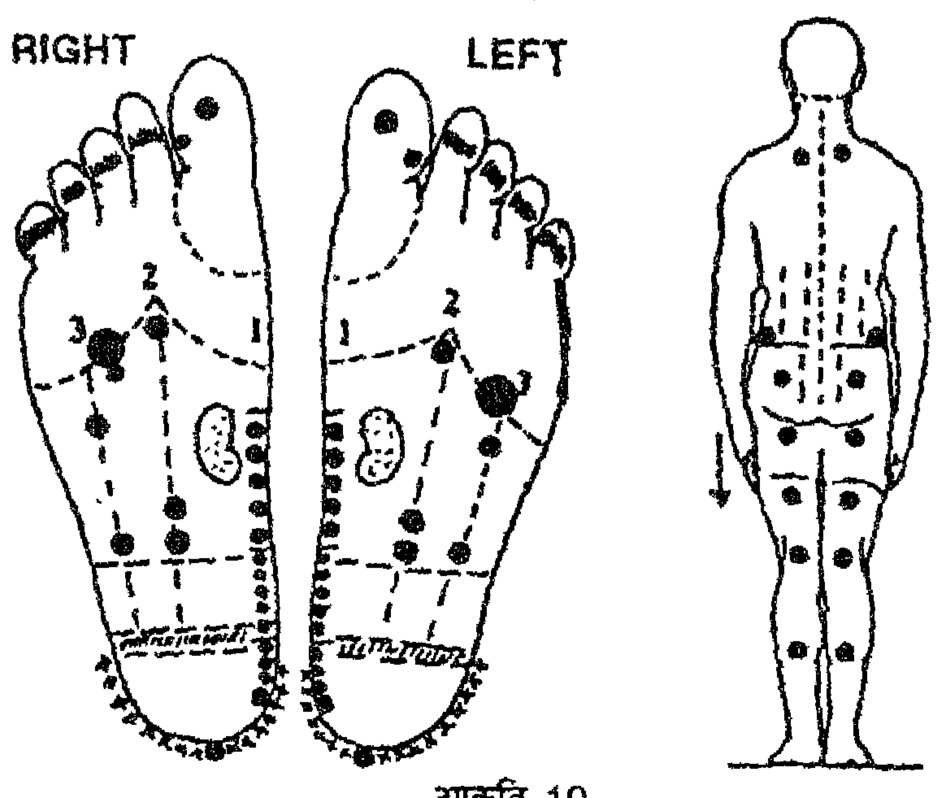
### मायोपैथी (Myopathy)

इस रोग के लक्षणों में प्रमुखतः मांसपेशियों में जकड़न, सूख जाना एवं उनका आश्चर्यजनक रूप से फैलना है। रोगी अत्यधिक कमजोरी महसूस करता है जिससे च नने-फिरने में कठिनाई होती है।

### मस्क्यूलर डिस्ट्रोफी (Muscular Dystrophy)

यह रोग विशेषतः लड़को को होता है। पाँच वर्ष की आयु से इस रोग के लक्षण शुरू हो जाते हैं। इसमे रोगी की मांसपेशियाँ कमजोर हो जाती है। इसमे बच्चा चलना-फिरना शुरू नहीं करता तब उसके माता-पिता को इस रोग का पता चलता है। इस रोग मे बच्चा प्रायः देरी से ही चलना-फिरना शुरू करता है एवं उसकी चाल में विकृति आ जाती है। बच्चे की रीढ़ की हड्डी में विकृति आ जाने से वह अच्छी तरह से उठ-बैठ भी नहीं सकता। कई बच्चे बैठने अथवा उठने पर गिर भी जाते है। मांसपेशियों में कमजोरी आ जाने से वह तेज चलने एवं दौड़ने में असफल रहता है। जैसे-जैसे बच्चे की उम्र बढती है वैसे-वैसे मांसपेशियाँ मोटी और शिघिल हो जाती हैं, उठने-बैठने में अत्यिक परेशानी होने लगती है। यहा तक की श्वांस लेने में भी किठनाई होती है।

इस रोग का स्थायी इलाज अभी सम्भव तो नही हुआ है परन्तु एक्युप्रेशर पद्धति द्वारा इस रोग को काफी हद तक संतुलित किया जा सकता है।



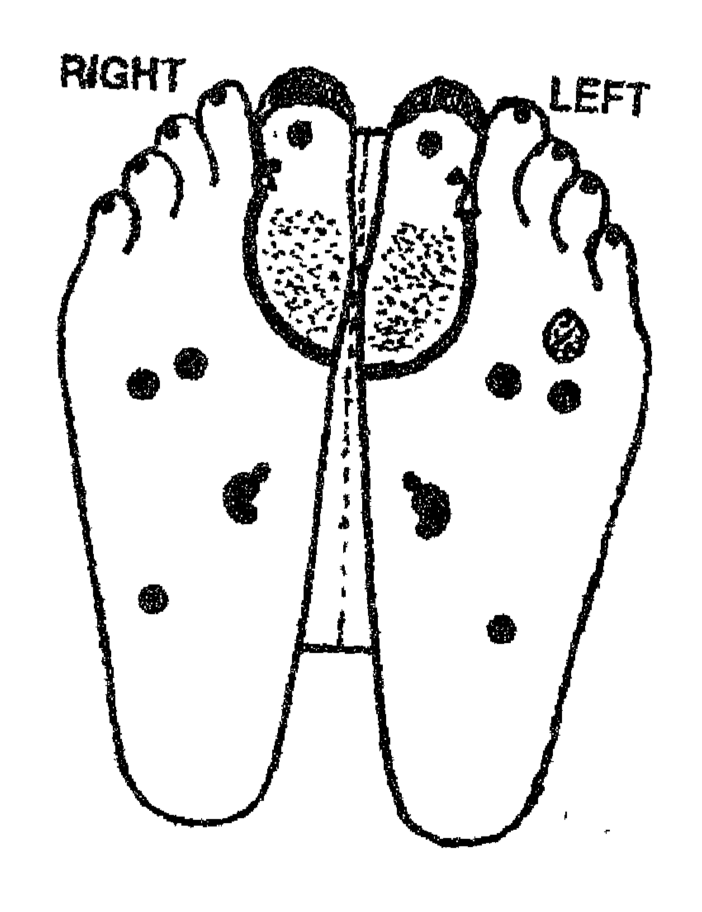
आकृति 10

# मानसिक तथा भावात्मक रोग (Mental & Emotional Diseases)

मानसिक रोग वस्तुतः कोई रोग नहीं है अपितु मनुष्य द्वारा अनावश्यक रूप से एकत्रित किये गये विकार और कुण्ठाओं का गुलदस्ता है जो न तो रखने के काबिल होता है और न ही भेट किया जा सकता है।

मानव जीवन मे जिन परिस्थितियों का उतार-चढ़ाव होता है जैसे - सुख-दुःख, उतार-चढ़ाव, सफलता-असफलता, लाभ-हानि इत्यादि। इन परिस्थितियों को जो भनुष्य अपनी सामर्थ्य - अनुसार स्वीकार कर लेता है, वह सर्वथा भय एवं तनावमुक्त रहता है, परन्तु जो अपने को इन धरिस्थितियों में ढालने को विवश रहता है वह मानसिक रोगो को आमंत्रित करता है।

मानसिक रोग होने के कई अन्य कारण भी हैं, जैसे—कुछ रोग शारीरिक अथवा सामाजिक परिवर्तनो, कमजोरी अथवा नशा करने के फलस्वरूप प्रकट होते हैं। पारिवारिक कलह भी इस रोग का एक प्रमुख कारण है।

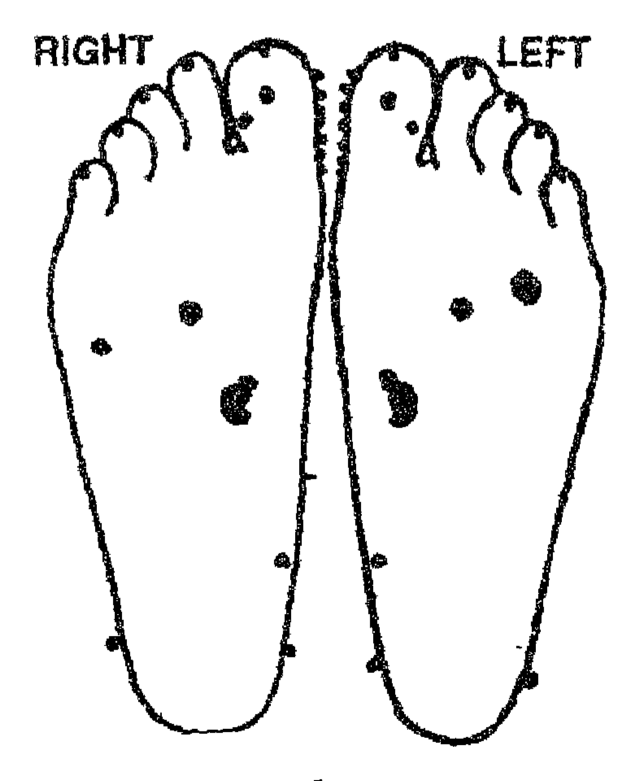


निराशा (Depression): संसार में हर मनुष्य के जीवन में सांसारिक परिवर्तनों का समावेश रहता है, फलस्वरूप वह जीवन मे कभी न कभी तनावशस्त एवं निराश हो ही जाता है। इस रोग मे पारिवारिक, सामाजिक, व्यावसायिक कार्यों में दिलवस्मी नहीं रहती एवं मनुष्य हर कार्य को व्यर्थ समझने लगता है।

डॉक्टरों द्वारा यह निष्कर्ष निकाला गया है कि 'डिप्रेशन' मुख्यत थाइरॉयड प्रिय में विकार उत्पन्न होने, दवाइयों का अधिक सेवन, हारमोन्स के असंतुलित रहने, मधुमेह, पौष्टिक भोजन की कमी के कारण होता है। इस रोग में शारीरिक शक्ति में क्षीणता, नीद में कमी, भूख न लगना, कब्ज और सिरदर्द की शिकायत रहती है। स्वभाव में चिड़िचड़ापन आ जाता है। रोगी को अपने आप से घृणा होने लगती है। कुल मिलाकर व्यक्ति अपने आप को बेकार, असहाय एवं निष्क्रिय बना लेता है।

डिप्रेशन का कोई अचूक इलाज नहीं है अपितु इसमें रोगी को सम्पूर्ण सहानुभूति एवं मनोबल देने का प्रयास किया जाना चाहिए। आध्यात्मिक शक्ति द्वारा इस रोग को काफी हद तक दूर किया जा सकता है, जैसे—सत्संग-कथाओं, महात्माओं के प्रवचनो इत्यादि से उसमें नव-प्रेरणा उत्पन्न होगी एवं उसका आन्तरिक शुद्धिकरण होगा।

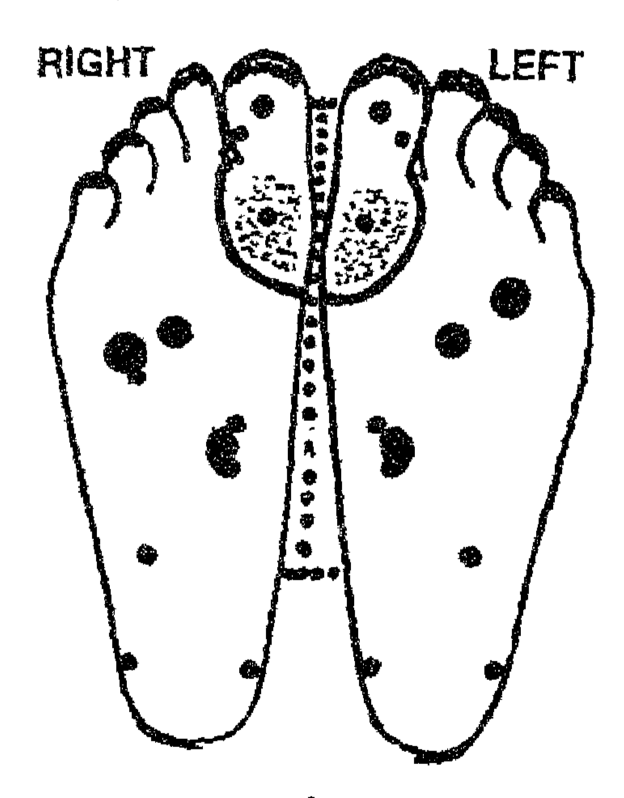
एक्युप्रेशर द्वारा इस रोग को दूर करने में काफी हद तक सहायता मिलती है।



आकृति 12

बैचेनी (Anxiety): यह भी एक मानसिक रोग है। इस रोग के निम्न लक्षण पाये गये है, जैसे - व्यक्ति का भयभीत रहना, ठीक प्रकार से नीद न जाना, सोवने समझने की क्षमता का अभाव, क्षुट्य रहना, अजीबोगरीब सपने दिखाई देना, हयेलियो एवं तलुओं मे पसीना आना इत्यादि। इनके अतिरिक्त रोगो ठीक प्रकार से सास लेने में कठिनाई अनुभव करता है तथा पाचन शक्ति गड़बड़ा जाती है जिसके फलस्वरूप पेट खराब रहता है एवं कभी दस्त शुरू हो जाते है तो कभी कब्ज रहने लगती है। रोगी प्रायः अकेला रहना पसन्द नहीं करता अपितु किसी के साथ एवं सहानुभूति की आवश्यकता महसूसं करता है। यह रोग अधिकाशतः पुरुषों की अपेक्षा स्त्रियों में अधिक पाया जाता है।

इस रोग में रोगी को आराम करना चाहिए, ईश्वर का मनन अधिक सहायक सिद्ध हुआ है। इसके अतिरिक्त अच्छा सगीत सुनना एवं उच्च-स्तर का साहित्य पढ़ना भी लाभदायक है। एक्युप्रेशर में इस रोग को निर्धारित बिन्दुओ पर कुछ समय तक नियमित 'प्रेशर' देने से इस पर नियंत्रण किया जा सकता है।



आकृति 13

हिस्टीस्थि (Hysteria): यह रोग अधिकांशतः युवावस्था मे स्थियो मे पाया जाता है। इस रोग के होने के मुख्य कारण है - इच्छाओं का पूरा न हो पाना, कुण्ठाओं को जन्म देना, वैवाहिक जीवन मे प्रेम की कमी इत्यादि। यह भी देखा गया है कि अमीरी में पली, पढ़ी हुई लड़िकयों को अपेक्षित वातावरण न मिलने से उन्हें अपनी इच्छाओं को दबाना पड़ता है जिसके कारण उन्हें यह रोग लग जाता है।

इस रोग से प्रस्त स्तियों के स्वभाव में कुछ विलक्षणता पाई जाती है। यदि शुरूआत से देखा जाए तो वे आलसी. मेहनत से जी चुराने वाली, रात को बेवजह जगने वाली, देर से उठने वाली होती है। इनमें दूसरों के बारे में भ्रमपूर्ण विचार रहते हैं। सिर, पैर, छाती एवं कमर में दर्द रहता है एवं मांसपेशियों में जकड़न रहती है।

इस रोग के दौरे पड़ने पर रोगी पूर्ण रूप से मूर्छित नहीं होता, अपितु उसे अपने बारे में पूर्ण सुध रहती है। वह कुछ न कुछ बड़बड़ाता रहता है।

इस रोग का मुख्य इलाज रोगी की मानसिक कुंठाओ, अतृप्त इच्छाओं को जहाँ तक हो सके पूर्ण करने का प्रयास किया जाना चाहिए एवं शान्त वातावरण में रखना चाहिए। रोगी को थोड़ा-थोड़ा करके पानी अधिक मात्रा में पिलाना भी फायदेमंद है।

एक्युप्रेशर द्वारा हाथो एवं पैरो की अंगुलियों के आगे के हिस्से में बिन्दुओं पर कुछ समय तक प्रेशर देने से दौरे में आश्चर्यजनक रूप से फायदा होता है।

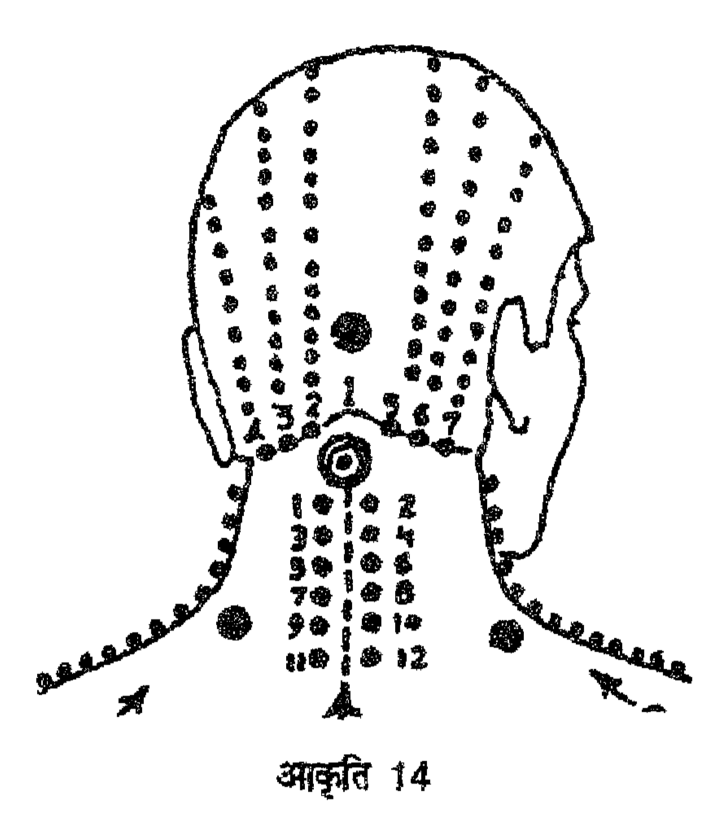
# अनिद्रा, तेज सर दर्द, माङ्ग्रेन :--

आज के युग में ये रोग प्रायः हर घर में पाये जाते हैं। इन रोगों का कोई संतोषजनक इलाज नहीं है वस्तुतः चिकित्सक द्वारा नशा मित्रित दवा देकर इन रोगों को अस्थायी रूप से दबा दिया जाता है।

अनिद्रा (Insomnia): स्नायुसंस्थान की गड़बड़ी के कारण इस रोग का प्रादुर्भाव होता है। जिस प्रकार रक्तचाप इत्यादि अपने आप में कोई रोग न होकर किन्ही अञ्चात बीमारियों के संकेत हैं इसी प्रकार अनिद्रा भी अन्य रोगों का लक्षण है।

इस रोग के प्रमुख कारण: दोषपूर्ण वातावरण में रहना, शारीरिक श्रम की कमी, भारी एवं गरिष्ठ भोजन लेना, तनाव, असतोष, नशा करना, धूम्रपान. चाय, कॉफी का अधिक मात्रा में सेवन, अधिक विकनाहट वाले खाद्य पदार्थों का सेवन. भोजन के तुरन्त पश्चात सो जाना, अत्यधिक परिश्रम, अधिक क्रोध, उच्च रक्तवाप इत्यादि इस रोग के प्रमुख लक्षण हैं।

एक्युप्रेशर में इसका अत्यधिक सरल एवं सुव्यवस्थित ढंग से उपचार दिया जा सकता है। इसमें स्नायुसंस्थान एवं पाचनतंत्र से सम्बन्धित केन्द्र बिन्दुओ पर प्रेशर दिया जाता है।



पैरों तथा हाथों के केन्द्र बिन्दुओं पर दिया गया 'प्रेशर' अधिक कारगर सिद्ध हुआ है। गर्दन के दोनो ओर एवं पीछे भी रीढ़ की हड़्डी से दूर ऊपर से नीचे की ओर तीन बार प्रेशर दिया जाना भी लाभप्रद है। इस प्रकार कुछ समय तक नियमित रूप से प्रेशर दिये जाने से स्नायुसंस्थान की गतिविधियों मे परिवर्तन आएगा और रोगी प्राकृतिक रूप से नींद लेना शुरू कर देगा।

तेज सर दर्द (Severe Headache, Migraine): तेज सरदर्द होने के निम्न कारण हो सकते हैं जिनमें कब्ज, पेट में गड़बड़, गर्दन में विकार, उच्च रक्तचाप, यकृत की खराबी, कान-दांत दर्द, सिर में पुरानी चोट अथवा 'ब्रेन ट्यूमर' के कारण, मौसम में बदलाव, आँखों की कमजोरी अँथवा मानसिक तनाव इत्यादि।

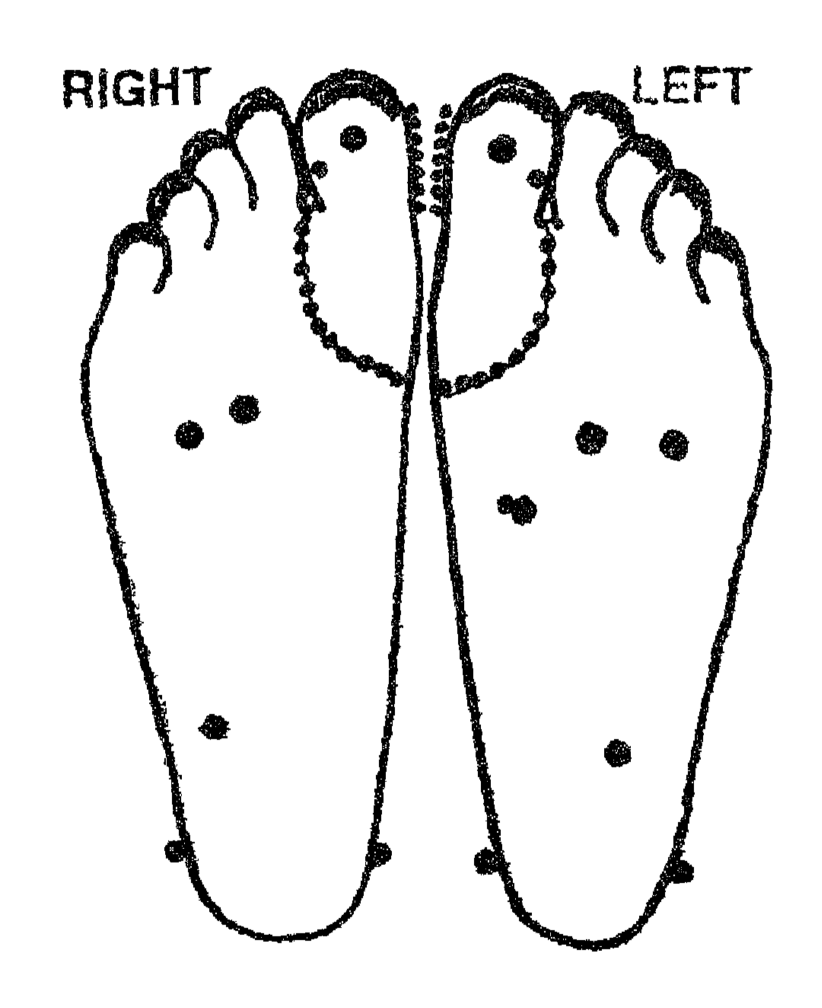
सियों में इस रोग की प्रमुखता के निम्न कारण हैं, जैसे—गर्भ निरोधक गोलियों का सेवन, अधिक परिश्रम एवं सैक्स सम्बन्धी रोगों के कारण।

इस रोग में रोगी को तोव सिर दर्द होता है एवं ऐसा महसूस होने लगता है, जैसे नसें फड़क रही हों अथवा फटने वाली हों। घबराहट महसूस होने लगती है अथवा उल्टी होने लगती है।

एक्युब्रेशर द्वारा चिकित्सा : इस पद्धति में हाथीं एवं पैरों के निश्चित केन्द्र बिन्दुओं पर प्रेशर दिया जाता है एवं उन केन्द्रों पर प्रेशर दिवा जाता है तो दबाने से दर्द करते हो

मुख्यतः गर्दन के पीछे की तरफ एवं रीढ़ की हड्डी से दूर दोनो तरफ अंगूठे से प्रेशर दिया जाना चाहिए।

इस रोग में सबसे अधिक प्रभावी केन्द्र हाथ में अंगूठे एवं तर्जनी के बीच के स्थान पर दिन में दो तीन बार दो से पाच मिनट (दर्द की अधिकता के अनुसार) तक हत्का प्रेशर देने से तेज सरदर्द में शीघ्र राहत मिलती है एवं दर्द दूर हो जाता है।



आकृति 15

सरवाइकल स्पोन्डीलोसिस होने पर आकृति संख्या 15 में दर्शाये प्रतिबिम्ब केन्द्रों पर 5 से 7 रोज लगातार प्रेशर देने से रोग से मुक्ति पायी जा सकती है।

## मुँह एवं गले के विभिन्न रोग एवं उपचार (Cure of diseases of Mouth & Throat)

- 1 टॉन्सिल्स (Tonsillitis)
- 2. गले मे दर्द
- 3. दांतो मे दर्द
- 4 मसूड़ों में सूजन
- 5 गला बार-बार सुखना

#### 1. टॉन्सिल्स:

गले के अन्दर श्वासनली के पास दो ग्रन्थियाँ होती है जो गले के दोनो तरफ स्थित होती है इन्हें टॉन्सिल्स कहते हैं। वैसे इन ग्रन्थियों का प्रमुख कार्य मुँह अथवा श्वास द्वारा प्रवेश करने वाले रोगाणुओं को खत्म करना एवं रोकना है साथ ही ये श्वेत रक्त कणों का निर्माण भी करते हैं। इस प्रकार से शरीर को रोगों से मुक्त रखने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं परन्तु साथ ही रोगाणुओं के संक्रमण की स्थिति में ये स्वयं रोग-ग्रस्त हो जाते हैं। यदि संक्रमण बराबर जारी रहता है तो ये ग्रन्थियां फूल जाती है एव आकृति में कठोर हो जाती है। यदि समय पर इनकी तरफ ध्यान नहीं दिया जाए तो इनमें मवाद भी उत्पन्न हो जाती है। यही मवाद धीरे-धीरे फेफड़ो तक पहुंचने लगता है जिससे अन्य कई प्रकार के रोग उत्पन्न हो जाते है।

टॉन्सिल्स में विकार उत्पन्न होने की दशा में रोगी को गले में अत्यधिक दर्द, सूजन खाने-पीने में कठिनाई होने लगती है खाँसी एवं बुखार वैसे रोगों

**53**~

#### को निमत्रण मिल जाता है।

इस रोग मे आवाज मे भारीपन आ जाता है एवं जीभ पर अत्यधिक मैल जमा हो जाता है।

बच्चो में अथवा किशोर उम्र के लोगो में इस रोग की अधिकता पायी जाती है। यह रोग उनमे ठंड लगने के कारण, आइसक्रीम अथवा बर्फ का सेवन करने से, अधिक तली हुई चीजो का उपयोग करने से, बच्चों को ऊपर के दूध पिलाने से हुए विकार के कारण इत्यादि से हो जाता है।

अंग्रेजी दवाइयो द्वारा इनका स्थायी इलाज अभी पूर्ण रूप से सम्भव नही हुआ है। अधिकांश डॉक्टर ऑपरेशन करवाने की सलाह देते हैं जिसमे इन्हें काट कर बाहर निकाल दिया जाता है।

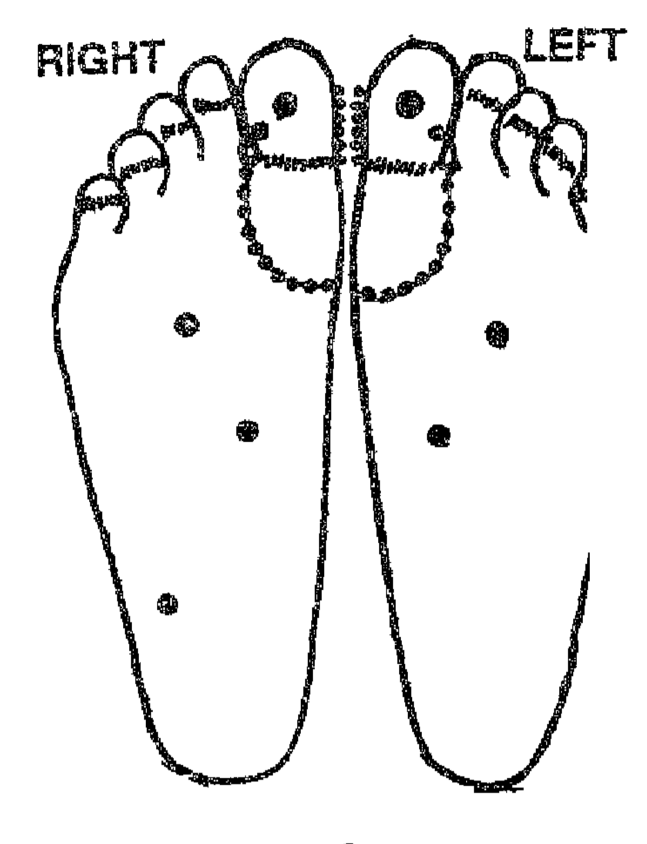
टॉन्सिल्स की तरह ही नाक के अन्दर पीछे के हिस्से मे कुछ मांस के टुकड़े होते हैं जिससे श्वसन क्रिया में सहायता मिलती है परन्तु इनके अधिक बढ़ जाने के कारण परिणाम विपरीत मिलने लगता है। क्योंकि इनके बढ़ जाने के कारण श्वास मार्ग में रुकावट हो जाती है जिससे सांस लेने में कठिनाई आती है जिससे बच्चे नाक की अपेक्षा मुँह से श्वास लेते हैं। मुँह से श्वास लेना वैसे भी दुष्प्रभाव पैदा करता है।

## 2. गले का दर्द :

गले में दर्द होने के कई कारण हो सकते हैं। इनमें गले में किसी प्रकार की चोट, घाव, टॉन्सिल्स इत्यादि प्रमुख हैं। जुकाम, ठंड इत्यादि के कारण भी गले में खराबी आ जाती है।

बच्चो में मुख्य रूप से आइसक्रीम, तली हुई चीजें, मीठा इत्यादि खा लेने से गले मे सूजन आ जाती है एवं गले मे गांठे उत्पन्न हो जाती हैं। आयोडीन की कमी से भी गले मे विकार उत्पन्न हो जाते है।

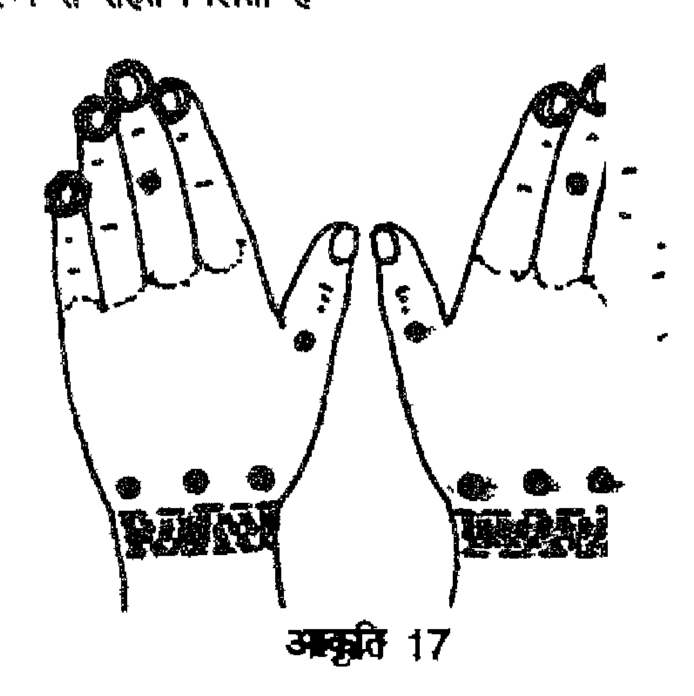
गले में उत्पन्न बीमारियों को दूर करने के लिए एक्युप्रेशर में निम्नांकित प्रतिबिम्बित केन्द्रों पर प्रेशर दिया जाता है।



आकृति 16

## 3. दांत दर्द :

दांतों मे दर्द निम्नांकित कारणों से उत्पन्न होता है, जैसे-मसूड़ों के कटने से, दांत पर चोट लगने से, घाव अथवा पीप एक्युप्रेशर द्वारा निम्नांकित केन्द्र बिन्दुओ पर प्रेशर े आश्चर्यजनक रूप से राहत मिलती है—



## 4. मस्डों में स्वान अथवा क्रमाबी :

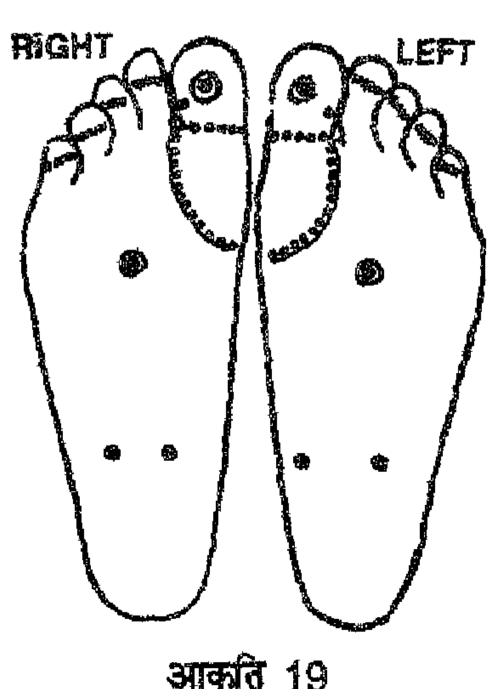
इसमें कान के नीचे, पैरो पर एवं हाथों के ऊपरी हिस्से में, गालो पर दोनों और अंगुलियों से प्रेशर दिया जाना चाहिए।



आकृति 18

## गले में खुशकी अथवा मुँह का बार-बार सूखना : इसका मुख्य कारण यकृत की गडबड़ी है। कब्ज के कारण भी ऐसा हो जाता है।

इसमें भी नीचे दिये गये केन्द्र बिन्दु पर प्रेशर देने से आराम मिलता है—



आकृति 19

## रीढ़ की हड्डी, गर्दन, पीठ एवं कंधे के रोग

(Cervical, Shoulder, Back, Leg, Heel & Foot Pains)

## ोग के प्रमुख कारण :

अधिक देर तक बैठकर पढ़ना-लिखना, घरेलू कार्य जिसमें गर्दन अथवा कमः झुकाकर किया जाता हो।

- ... गठिया रोग, अस्थि रोग, मांसपेशियों इत्यादि में जकड़न।
- े. आवश्यकतानुसार व्यायाम न करना, खा-पीकर पड़े रहना, पेट में गैस एट. कब्ज इत्यादि।
- भोजन में आवश्यक खनिज, विटामिन इत्यादि की कमी।
- सोने, उठने-बैठने में उपयुक्त जगह न होना।
- 3. पुरानी बीमारियों के कारण, रक्त संचार में रुकावट, क्षमता से अधिक कार्य करने, जरूरत के मुताबिक आराम न करने एवं नीद न लेने के कारण इन रोगों का आक्रमण शुरू हो जाता है।

गर्दन तथा पीठ दर्द का आपस मे गहरा सम्बन्ध है क्योंकि दोनो ही रीढ़ की 'ड्डी से जुड़े हैं। इनमे दर्द का आभास प्रायः उस समय होता है जब गर्दन दाये-बाये माने, हाथो को ऊपर-नीचे करते वक्त, नीचे झुकते समय या किसी चीज को उठाते गय दर्द करने लगे। इस रोग मे कभी-कभी भयंकर पीड़ा होती है एवं काटों जैसी भन शुरू हो जाती है जिससे रोगी बेसुम होकर किल्लाना शुरू कर देता है

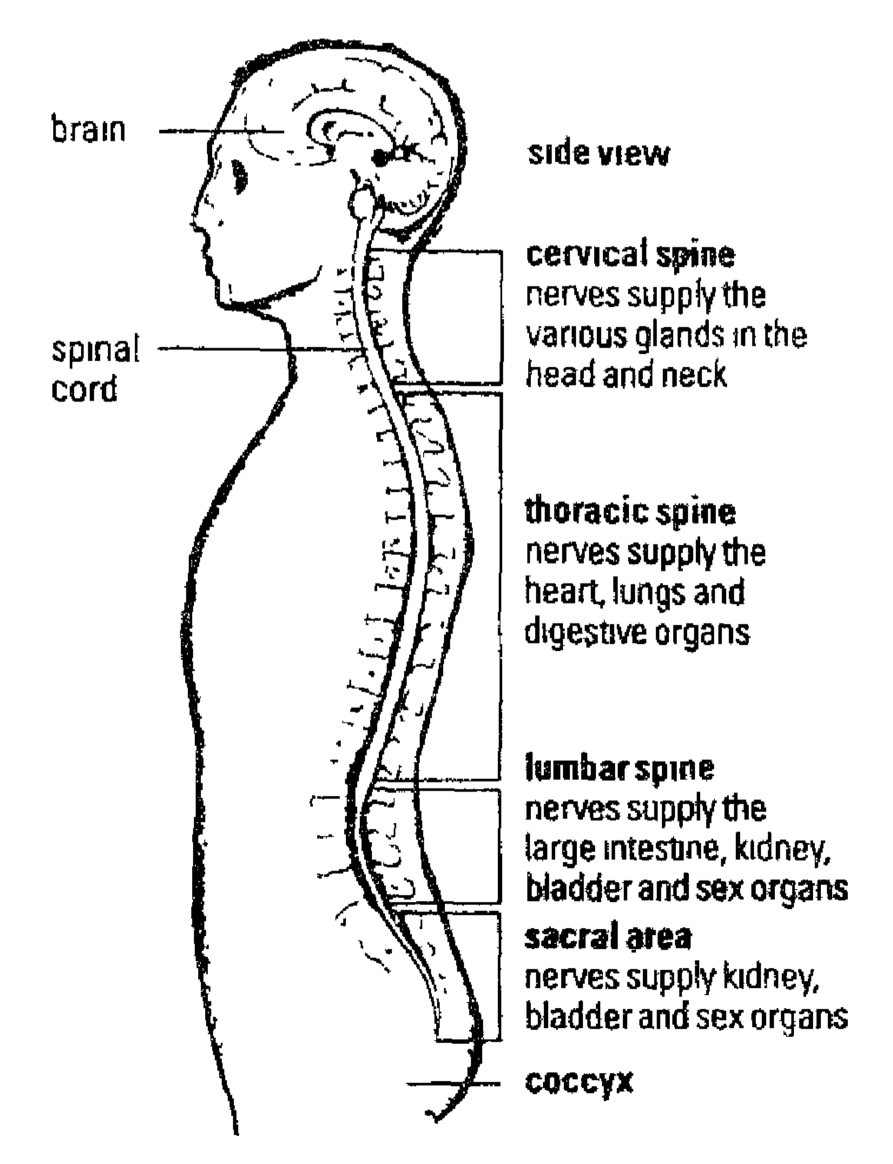
## रीढ़ की हड़ी का अध्ययन

शरीर का प्रत्येक अंग ज्ञानततु द्वारा संचालित होता है और ये ज्ञानततु प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप से रीढ़ की हड़ी से जुड़े है।

#### रेखांकित भाग :

- (अ) रीढ़ की हड़ी में मेरुदण्ड व ज्ञानतंतु के नाम
- (ब) इन ज्ञानतंतु से प्रभावित क्षेत्र
- (क) इन ज्ञानतंतु पर दबाव या अवरोध से उत्पन्न परिस्थितियाँ

#### THE AUTONOMIC NERVOUS SYSTEM



(क्र) नाम	च (होत्र)	क (बीमारियाँ)
सर्वाईकल 1	सिर, पिच्यूटरी ग्रन्थि, खोपड़ी, चेहरे की हड़ियाँ, मस्तिष्क, कान का भीतरी तथा मध्य भाग तथा सिन्पेथेटिक नर्व सिस्टम को रक्त भेजना यही से होता है।	सिरदर्द, मानसिक दौर्बल्य, अनिद्रा, सर्दी, उच्च रक्तचाप, माइग्रेन, मानसिक रोग, मूर्च्छा, बच्चो का पक्षाघात, हमेशा धकावट, चक्कर आना आदि।
सर्वाईकल 2	ऑखे, चक्षुगोलक, श्रवण, ज्ञाननाड़ी, साइनस, मेस्टोइड हड्डियां, जीभ एवं माथा।	सायनस प्रदाह, एलर्जी, बहरापन, विसर्प, आँखो की बीमारियाँ, कान दर्द, बेहोशी, कुछ प्रकार का अन्धापन।
सर्वाईकल 3	गाल, बाहरी कान, चेहरे की हड्डियां, दांत, त्रिमुखी नाड़ी।	स्नायुशूल, नाड़ी प्रदाह, मुहासे, एविझ्मा (चमरोग)
सर्वाईकल 4	नक, होत, मुँह, कण्ठनली	नाक बहना, नजला, लाल बुखार, कम सुनाई देना, गले की गिल्टी बढ़ना।
सर्वाईकल 5	स्वरनली, कंठ ग्रन्थियाँ, तालुमूल	तालुमूल प्रदाह, आवाज बिगड़ना, गले मे खराशा, कण्ठ प्रदाह।
सर्वाईकल ६	गर्दन की पेशियाँ, कन्धे, टॉन्सिला	गर्दन की अकड़न, ऊपरी बाजू में दर्द, तालू मूल प्रदाह, कुकर खाँसी, क्रुप।
सर्वाईकल 7	थाइराइड ग्रन्थि, कन्धे के खोड़, कोहनियाँ।	बरसाइटिस, जुकाम, थाइराइड की स्थिति बदलना, घेंघा।

Nerves supply the heart. Jungs and digestive organs		
(अ) नाम	ष (क्षेत्र)	क (कोमारियाँ)
थोरोसिक 1	बाजू में कोहनी के नीचे के भाग- हयेली, कलाई, अंगुलियों सहित, श्वास नली, खाने की नली।	दमा, खांसी, श्वास कृच्छ, श्वास कण्ठ, हाथ और कोहनी के नीचे के हिस्से में दर्द।

والمناسب والمناسب والمناس والمنافي والمنافية والمنافية والمناف والمناف والمنافية والمناف والمناف والمناف والمنافية	ويوالوا والموالي والموالي والموالي والموالية و
हृदय के कपाटो व आवरणो सहित, कोरोनरी धमनियाँ।	हृदय की क्रिया में गड़बड़ी, कुछ विशेष छाती के दर्द।
फेफड़े, बोकीयल नली, प्लूरा, छाती, वक्ष, निपल।	बोकायटिस, प्लूरसी, निमोनिया, कफ भर जाना, पलू, ग्रिपा
गॉलब्लेडर, कॉमन डक्ट।	गॉलब्लेडर की बीमारियों, पीलिया, सिंगल।
थकृत, सोलार प्लेक्सस, रक्ता	लीवर बिगइना, बुखार, निम्न रक्तवाप, खून की कमी, रक्तसंचार में गड़बड़ी, जोड़ों 'का दर्द।
पेट।	पेट की तकलीफे, नर्वस पेट, अपच, छाती में जलन, पेट में वायु संचित होना।
पेक्रियाज, लिंगरेन का द्वीप, डियुथोडिनम् (छोटी ऑत का प्रथम हिस्सा)	मधुमेह, अल्सर, गैस (वायु)।
प्लीहा, झिल्ली।	ल्यूकेमिया, हिचकी।
एड्रीनल।	एलर्जी, उदमेज।
किडनी (गुर्दे)।	किडनी की बीमारियों, धमनियों का कठोरपन, हमेशा थकावट, पेशाब की तकलीफें, पाइलिटिस।
किडनी, भूत्रनली।	चमड़ी की बीमारियों जैसे मुंहासे, फोड़े, एक्जिमा आदि, जहरबाद।
छोटी आँत, डिम्बनलियाँ, लिम्फ संचार।	जोडों का दर्द, वायुशूल (गैस), विशेष प्रकार का बॉझपन।

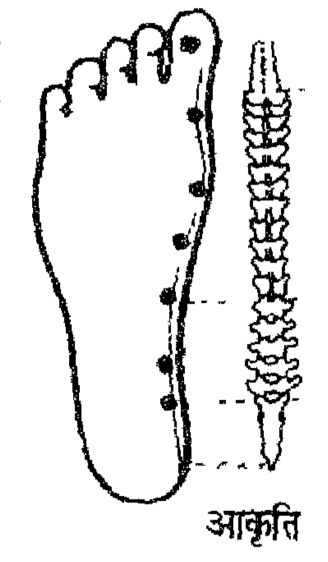
oply the large intestine, kidney, bladder and sex organs			
व (क्षेत्र)	क (बीमारियाँ)		
बड़ी आँतिं (कॉलन), इंगुनल गोलाई	कब्ज, कोलाइटिस, पेचिश, अतिसार, हर्निया।		
एपेन्डिक्स, पेट, जॉघे, सीकमा	एपेन्डिक्स का दर्द, बांइटे, श्वास लेने में कठिनाई, एसिडोसिस, शिराओं का फूलना।		

लम्बर् 3	प्रजनन प्रन्थियाँ, डिम्बकोश, पोते, गर्भाशय, मूत्राशय, घुटने।	मूत्राशय की बीमारियाँ, मारि नकलीफ दर्द के साथ, अ गर्भपात, अनिच्छित पेशा, बा दर्द।
लम्बर ४	प्रोस्टेट ग्रन्थि, कमर के नीचे के स्नायु, साइटिक नर्व	साइटिका, कमर दर्द, पेशाः लुम्बागो।
लम्बर 5	टॉंगे, ॲंगूठे, तलवे।	पैरो में कम खूनसवार, दर कमजोर टखने व तलवे, प टागो में कमजोरी व बॉयदे।
सेक्रम	नितम्ब की हिंडुयां, हिप बोन।	कमर और नितम्ब की बीम हड्डियो का मुड़ना।
कोक्सीक्स	मलद्वार, एनसः	बवासीर, मलद्वार की खुजली हड़ी के नीचे दर्द (बैठने पर

## Spine: रीढ़ की हड्डी की आकृति

वर्तमान युग में वैज्ञानिक प्रगति के साथ-साथ चिकित्सा क्षेत्र में भी अभूतपूर्व क्रान्ति आई है। जिस प्रकार प्राचीनकाल में बीमारी का पता लगे बिना ही मानव काल-कवितत हो जाता था। अब वे परिस्थितियाँ एकदम परिवर्तित हो गई हैं।

एक्सरे, सोनाशाफी, केट स्केनिंग इत्यादि से शरीर के किस हिस्से में कौनसी खराबी हैं तुरन्त पता लगाया जा सकता है।



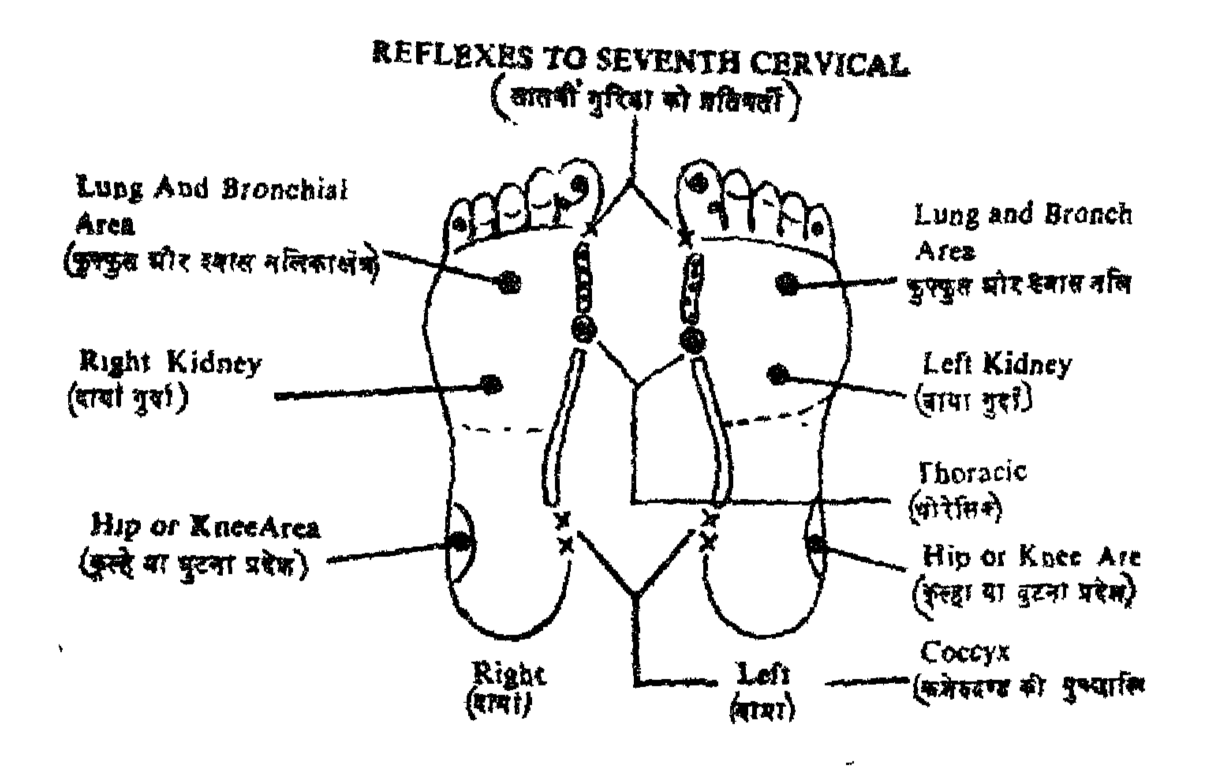
रीढ़ की हड्डी में किस सिंघपाद (Joint) में विकृति है अधार एक्सरे से यह ज्ञात किया जा सकता है। कहने का तात्पर्य यह है हि सही समय पर सही प्रकार से तत्काल चिकित्सा की जा सकती है।

## रीढ़ की हड्डी से सम्बन्धित प्रतिबिग्ध केन्द्र :

रीद की हड़ी, स्पाईनल कोई तथा पीठ की मांसपेशियों के केन्द्र दोनों पैरों में अंगूठे से एडी की तरफ टखने तक होते हैं।

हाथों में हथेली के ऊपरी हिस्से मे अंगूठे के पास भी प्रतिबिम्ब केन्द्र होते हैं। हाथों-पैरो तथा रीढ़ की हड्डी मे प्रतिबिम्ब केन्द्र तथा उन पर प्रेशर देने का तरीका इस प्रकार है :—

- हाथों के बाहरी भाग यानि अंगूठे के पास प्रेशर दे। प्रेशर अंगूठे अथवा गोल पेन्सिल से भी दिया जा सकता है।
- गर्दन, पीठ, कन्धे तथा अन्य रोगों मे जिन केन्द्रो पर प्रेशर दिया जावे वहाँ यह देख ले कि जिस केन्द्र को दबाने से असहनीय दर्द हो वही केन्द्र रोग से पीड़ित होते है।



आकृति 22

## गर्दन से सम्बन्धित रोग एवं उपचार :

रीढ़ की हड्डी का वह भाग जो 'सरवाइकल वरट्रीबा' कहलाता है इसमें किसी प्रकार की विकृति आ जाने से गर्दन, पीठ एवं कन्धे के कई प्रकार के रोग उत्पन्न हो जाते हैं।

## इससे सम्बन्धित कुछ प्रमुख रोग इस प्रकार हैं—

- 1. सरवाइकल स्पोन्डीलोसिस
- 2 चक्कर आना
- 3 गर्दन में ऐठन
- 4 कन्धे मे जकड़न, दर्द

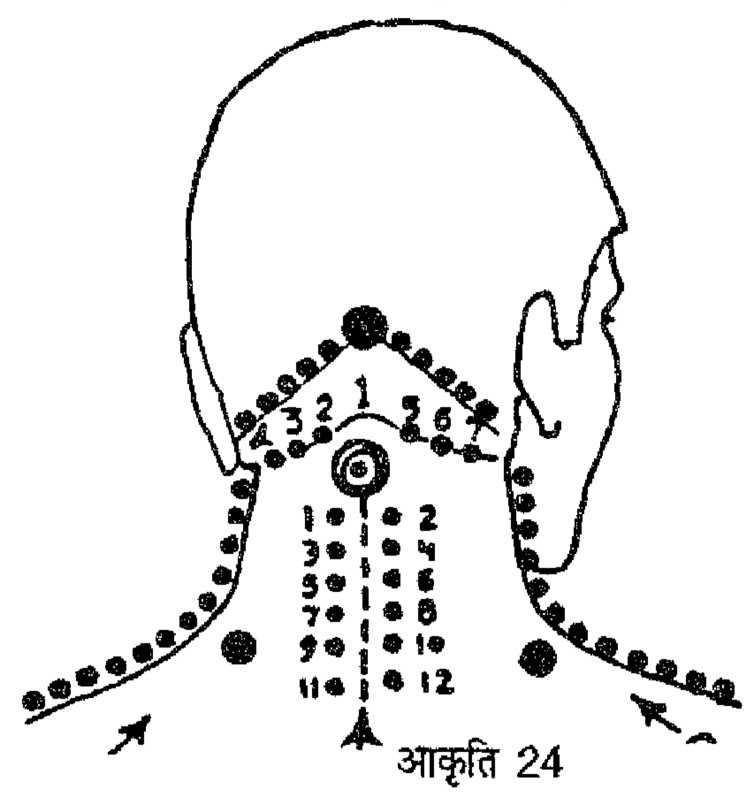
## 1. सरवाइकल स्पोन्डीलोसिस:



आकृति 23

इस रोग मे गर्दन पर कम अथवा तेज दर्द रहता है। उठने-बैठने, लेटने, हाथों को हिलाने, गर्दन को दायें-बायें घुमाने, झुकाने से दर्द होता है। कई बार पीठ में भयंकर पीड़ा होती है अथवा कई बार सम्बन्धित केन्द्रो पर सूजन भी आ जाती है। इसमें दर्द के कारण गर्दन स्थिर भी हो जाती है। कुछ रोगियों को उठते-बैठते, चलते फिरते वक्त सक्कर से आने लगते हैं

### 2. गर्दन में ऐंठन, कन्धे में दर्द एवं जकड़न :



इनमे सम्बन्धित स्नायुसंस्थानो मे विकृति, मांसपेशियो में कमजोरी अथवा गलत ढग से उठने-बैठने अथवा अधिक शारीरिक अथवा मानसिक श्रम करने से इन रोगो का उदय होता है।

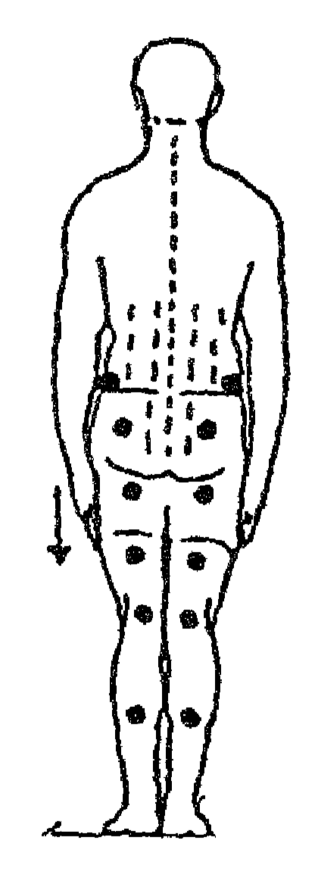
## रोग निवारण के उपाय एवं प्रतिबिम्ब केन्द्र :

गर्दन एवं कन्धे से सम्बन्धित सभी प्रतिबिम्ब केन्द्र हाथो एवं पैरो के अंगूठो के बाहरी हिस्सो मे स्थित होते हैं। दाये हाथ एवं पैर के अंगूठे के प्रतिबिम्ब केन्द्र गर्दन एवं कंधे के बाई तरफ के भाग से सम्बन्धित है एवं हाथ के बाये एवं बाये पैर के अंगूठे के भाग गर्दन के दाये भाग से। अंगूठो का ऊपरी भाग गर्दन के ऊपरी भाग तथा अंगूठो का नीचे का भाग गर्दन के नीचे के हिस्सो से सम्बधित होता है। इससे यह सुनिश्चित है कि गर्दन एवं कन्धे के जिस भाग मे दर्द हो तो हाथो-पैरो के उन्ही सम्बन्धित केन्द्रो पर प्रेशर देना चाहिए।

पैरो के तलवों तथा हथेलियों में शरीर के विभिन्न भागों जैसे—कन्धों, बाजुओं तथा गर्दन के रोगों से सम्बन्धित प्रतिबिम्ब केन्द्र सबसे छोटी अंगुली से थोड़ा नीचे होते हैं।

प्रायः कन्धे के दर्द एवं लकवे की अवस्था में इन केन्द्रों पर नियमित प्रेशर देने से आशातीत सफलता मिलती है। कन्धे की जकड़न, कलाई एवं कुहनी में दर्द की अवस्था में निम्नानुसार प्रेशर दिया जाना चाहिए।

## पीठ, कूल्हे, पैरों एवं एड़ियों का दर्द उपचार एवं प्रतिबिम्ब केन्द्र



आकृति 25

रोगों के प्रमुख कारण: क्षमता से अधिक वजन उठाने, कूदने, पैर फिसल जाने से इन रोगों की उत्पत्ति होती है। रीढ़ की हड्डी में स्थित 'डिस्क'' खिसक जाने से दर्द का आभास होता है एवं जकड़न, ऐंठन सी हो जाती है। उम्र के अनुसार एवं शारीर की बनावट के कारण भी इस पर असर पड़ सकता है। कई बार जोर से खांसने अथवा छीकने पर भी इस प्रकार के रोग हो जाते हैं।

"डिस्क प्रोलैप्स" होने के कारण कई रोगियों के दोनों टांगों में भी असर होता है। इसमें रोगियों के कमर का संतुलन बिगड़ जाता है जिससे एक पैर दूसरे पैर की अपेक्षा कुछ छोटा हो जाता है।



## प्रमुख प्रतिविग्व केन्द्र

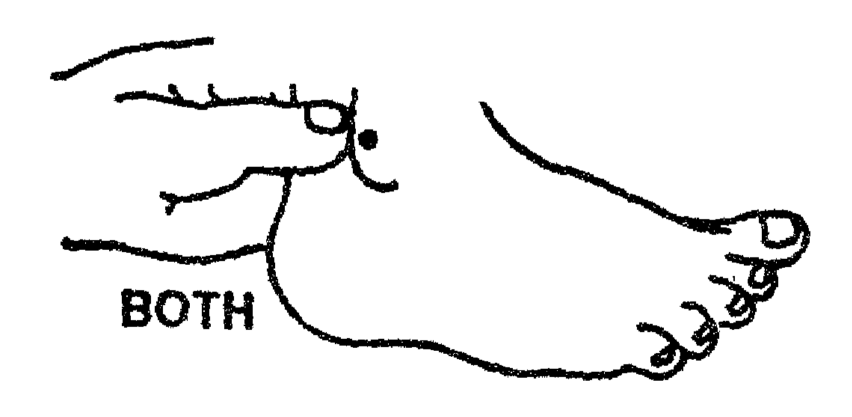
वित्र संख्या 25 के अनुसार पीठ, कूल्हे, टांगों, पैर तथा ऐड़ियो के दर्द एव "डिस्क प्रोलैप्स" होने की स्थिति में प्रेशर दिया जाना चाहिए। 'प्रेशर' प्रतिदिन / बार दिया जाना चाहिए। इससे इन रोगों में आशातीत राहत मिलती है।



आकृति 26

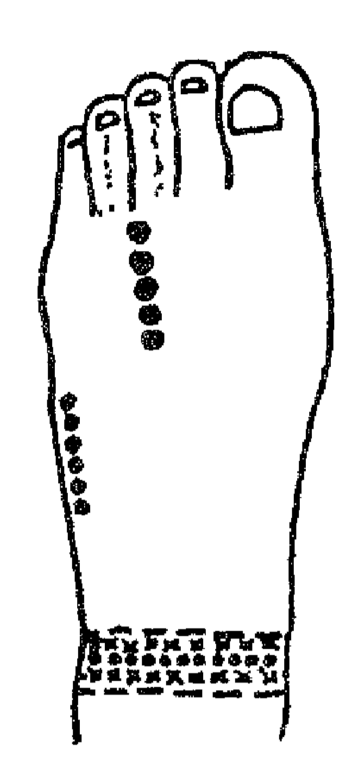
यदि रोग काफी पुराना हो तो कुछ समय लग सकता है अन्यथा शुरूआत मे ही 'प्रेशर' देने से रोग से शीघ्र मुक्ति मिल सकती है।

घुटनो के पीछे मध्य में तथा पिंडलियों पर प्रेशर देने से शियाटिका, पैरों एवं एड़ियों का दर्द शीघ्र टीक हो जाता है—



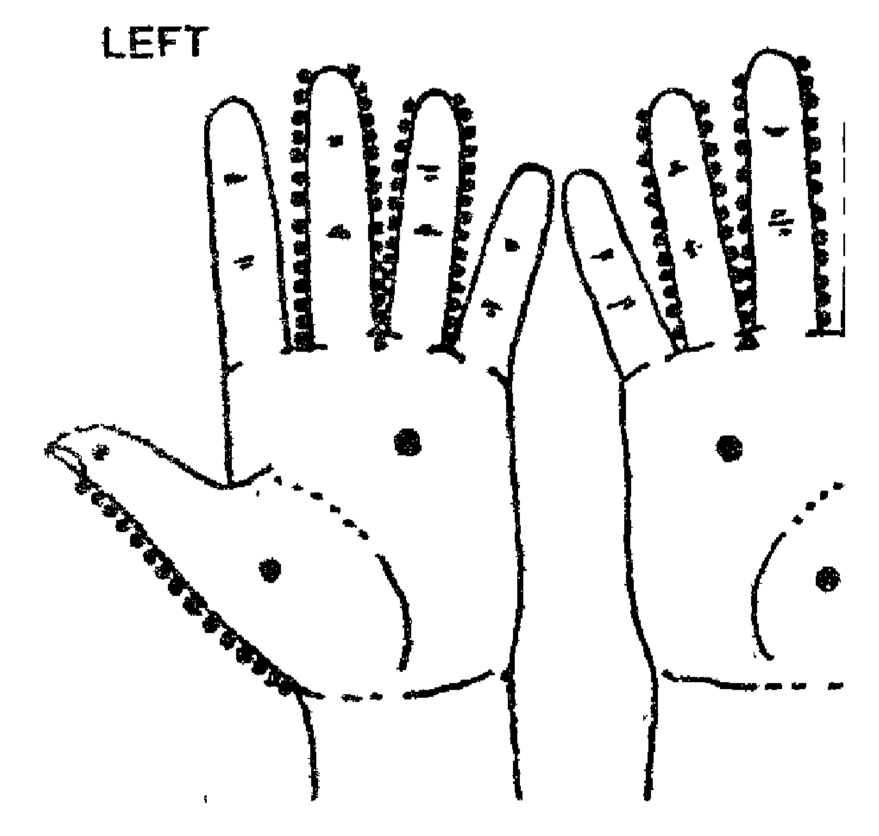
आकृति 27

इसमे रोगी को किसी सख्त स्थान जैसे लकड़ी के पाट अथवा जमीन पर दरी बिछाकर, लिटाकर पीठ पर अंगूठो से प्रेशर दिया जाना चाहिए। यह उपरोक्त चित्र मे स्पष्ट है। प्रेशर दोनों अंगूठों के द्वारा तीन बार करीबन 30 सैकंड के हिसाब से दिया जाना चाहिए। ऐसा प्राय-बारो-बारी से दायें एवं बायें भाग मे प्रेशर दिया जाना चाहिए।



#### आकृति 2

तलवो की तरह बाहरी टखनो से बिल्कुल नीचे बीच में प्रेशर देने से इन रोगों में एकाएक राहत मिलती है एवं ऐसा प्रति विल्कुल गायब हो गया है। चूंकि यह केन्द्र बहुत नाजुक एवं को प्रेशर हलका एवं सहनशक्ति के अनुसार ही देना चाहिए।



आफ़ति 29

इसके अतिरिक्त इन रोगों में पैरों की अगुलियों विशेषकर अंगूठे के पास वाली दो अंगुलियों पर दिया गया प्रेशर विशेष लाभप्रद है। इसमें अगूठे एवं अगुलियों के साथ ऊपर से नीचे की ओर मालिश की तरह प्रेशर दिया जाना चाहिए। पोठ के नीचे के हिस्से तथा टागों के दर्द की अवस्था में प्रेशर देने से भी काफी आराम मिलता है।

## सहायक प्रतिबिम्ब केन्द्र

पूर्व मे जो प्रतिबिम्ब केन्द्र बताए गए है वे सब सम्बन्धित अंगो के प्रमुख प्रतिबिम्ब केन्द्र है। इनके अतिरिक्त भी कुछ सहायक प्रतिबिम्ब केन्द्र और है जिन पर भी यदि प्रेशर दिया जाए तो रोगों में तुरन्त आराम मिलता है।

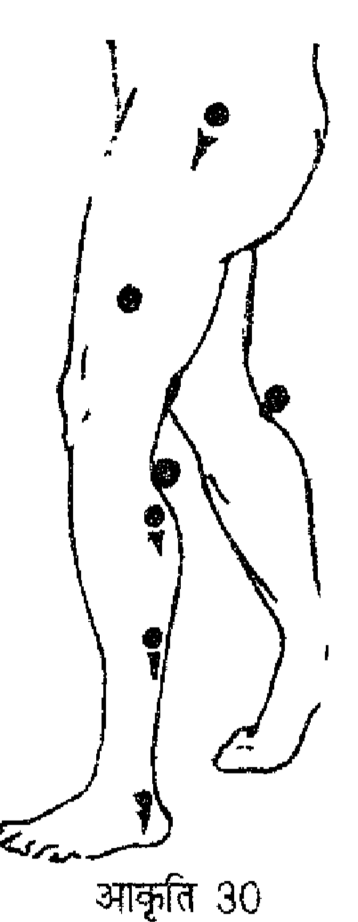
 दोनों पैरो तथा दोनो हाथो मे गुर्दे से सम्बन्धित केन्द्र है। इन पर प्रेशर देने से पीठ, पैर तथा शियाटिका रोगों मे तुरन्त फायदा होता है।

वैसे भी ये प्रतिबिम्ब केन्द्र शरीर के पांच तत्वों के सूचक है जिनसे शरीर का निर्माण हुआ है—जल, थल, अग्नि, वायु एव आकाश। इन पर किस प्रकार प्रेशर दिया जाए इसलिए चित्र में देखे।

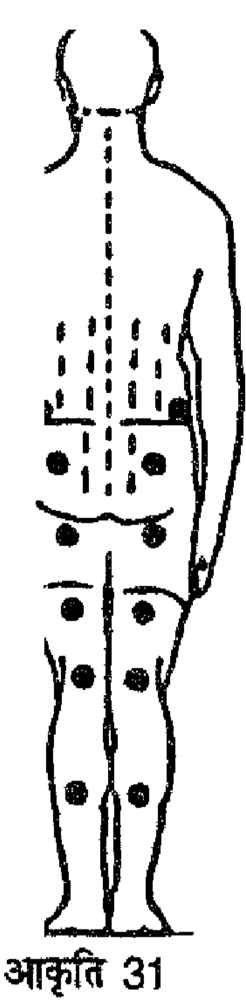
इसमे नाभि के प्रतिबिम्ब केन्द्र से शुरू कर सभी बिन्दु पर बारी-बारी से प्रेशर दिया जाना चाहिए। प्रत्येक

बिन्दु पर बारा-बारा स प्रशर दिया जाना चाहिए। प्रत्यक बिन्दु पर तीन सैकण्ड तक प्रेशर दें। प्रेशर तीन नक्र मे दिया जाना नाहिए। प्रेशर दाहिने हाथ की पहली तीन अंगुलियों से बायें हाथ को ऊपर ग्खकर दिया जाए तो अधिक प्रभावशाली होगा। यह भी ध्यान देने योग्य बात है कि प्रेशर उतना ही दिय जाए जितना रोगी सहन कर सके। प्रेशर खाना खाने से पूर्व एवं खाना खाने के तीन घटे पश्चात् दिया जा सकता है।

शियाटिका के दर्द में टांग के भीतरी भाग पर बिल्कुल मध्य में अडिटिंगी दूरी पर अंगूठे के साथ प्रेशर देने से शीघ राहत मिलती है।

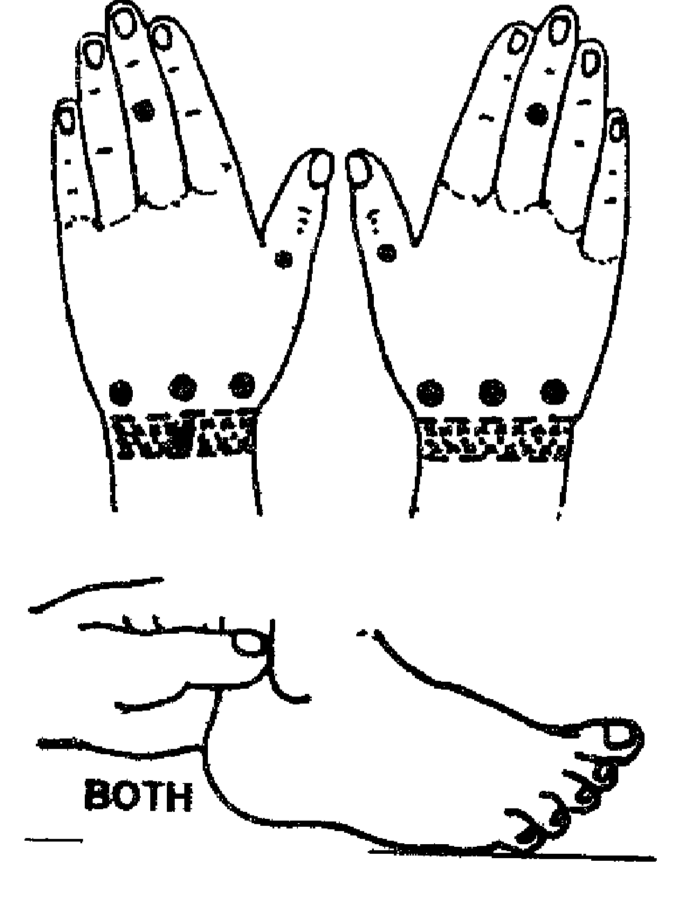


#### एक्युप्रेशार-स्वस्य प्राकृतिक जीवन पद्धति



एड़ी के दर्द का इलाज : एड़ी का दर्द प्राय विकृति पैदा होने, चोट लगने अथवा शरीर में वायु की स्थिति में उत्पन्न होता है। इस रोग में पीठ एवं टांगों के पीछे, टखनों एवं एड़ी से ऊपर टांगों के नीचे के भाग पर प्रेशर दिया जाना चाहिए।

पिण्डलियों का दर्द: कई बार इस रोग में बैठे-बैठे ही अथवा नीद में पिण्डलियों में एकाएक ज़कड़न सी होकर दर्द शुरू हो जाता है। ऐसा प्रायः थकान अथवा कमजोरी की अवस्था में होता है। यह दर्द प्रायः कुछ समय पश्चात् स्वतः ही कम हो जाता है। कई महिनो पश्चात् व्यक्ति को पिण्डलियों में ऐठन हो जाती है। इस रोग में पिण्डली के पीछे तथा टखने के पास प्रेशर दिया जाना चाहिए—



व्यक्ति 32

संक्षिप्त सार: मुख्य रूप से यह कहा जा सकता है कि विभिन्न रोगों के कारण मनुष्य स्वयं ही खड़े करता है। दैनिक काम-काज, अनियमित दिनवर्या, लापरवाही एवं स्वास्थ्य को अनदेखा करना ही रोगों को आमंत्रित करना है।

कुछ प्रमुख कारण ये भी हैं---

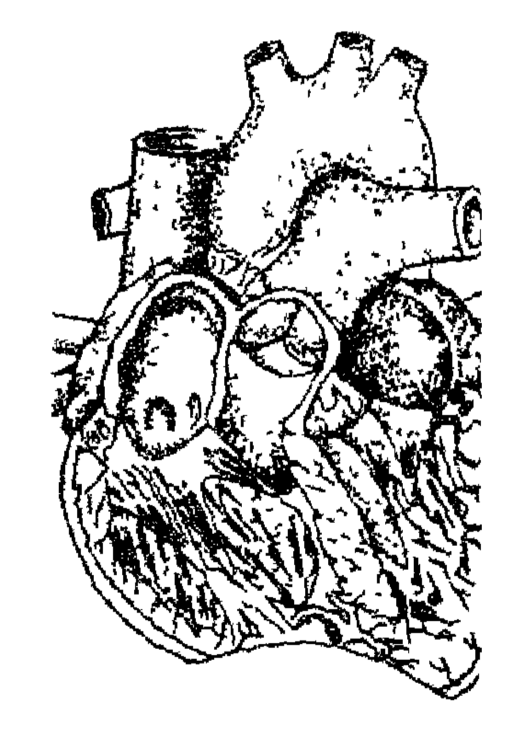
1. मोटापा 2. मधुमेह

उपरोक्त कारणों से रोगो को शरीर में पनपने मे उपयुक्त वातावरण मिलता है। अतः मनुष्य को चाहिए कि समय रहते इनका उचित निवारण करले। साथ ही इन पर विपरीत प्रभाव डालने वाली क्रियाओं से पूर्ण रूप से परहेज रखे।

# हृदय एवं रक्त संघार सम्बन्धी रोग एवं उ (Disorders of the Heart & Blood Circula

## हृदय की आकृति एवं उसकी कार्य प्रणाली:

हृदय कोमल, लचीला एवं लाल रंग के थैले के आकार का अंग है। इसके मूल रूप में चार खण्ड है। यह दोनों फेफड़ों के मध्य स्थित रहता है। इसका आकार व्यक्ति की बन्द मुड़ी के बराबर होता है। सामान्यतः यह पाँच इंच लम्बा, तीन इंच चौड़ा एवं ढाई इंच मोटा होता है। इसका आकार भी स्त्रियों की अपेक्षा पुरुषों में थोड़ा बड़ा होता है। शक्ल में यह आम के आकार का होता है।



आकृति 33

हृदय स्नायु-संस्थान एवं मनुष्य की जिन्दगी का एक महत्वपूर्ण र की निष्क्रियता जिन्दगी का अन्त है एवं इसका सक्रिय रहना जिन्दगी है।

हृदय का प्रमुख कार्य शारीर के रक्त को परिया द्वारा फेफड़ों तब एव फेफड़ों द्वारा कार्बन-डाई-आक्साइड दूषित तत्त्व निकालकर आक्सीक रक्त धमनियों के द्वारा पूरे शारीर में पहुंचाना है

## इदय तथा रक्त संचार सम्बन्धी रोग एवं निवारण :

शरीर के अन्य हिस्सो की तरह हृदय के भी विभिन्न रोग हैं। सृदय के रोग मुख्यतः शरीर के ही विभिन्न विकारों से उत्पन्न होते हैं। यह कहना कि हृदय स्वतः ही रोग-ग्रस्त हो जाता है उचित नहीं है। अतः स्नायुसंस्थान की गड़बड़ियों से ही हृदय रोगों का जन्म होता है।

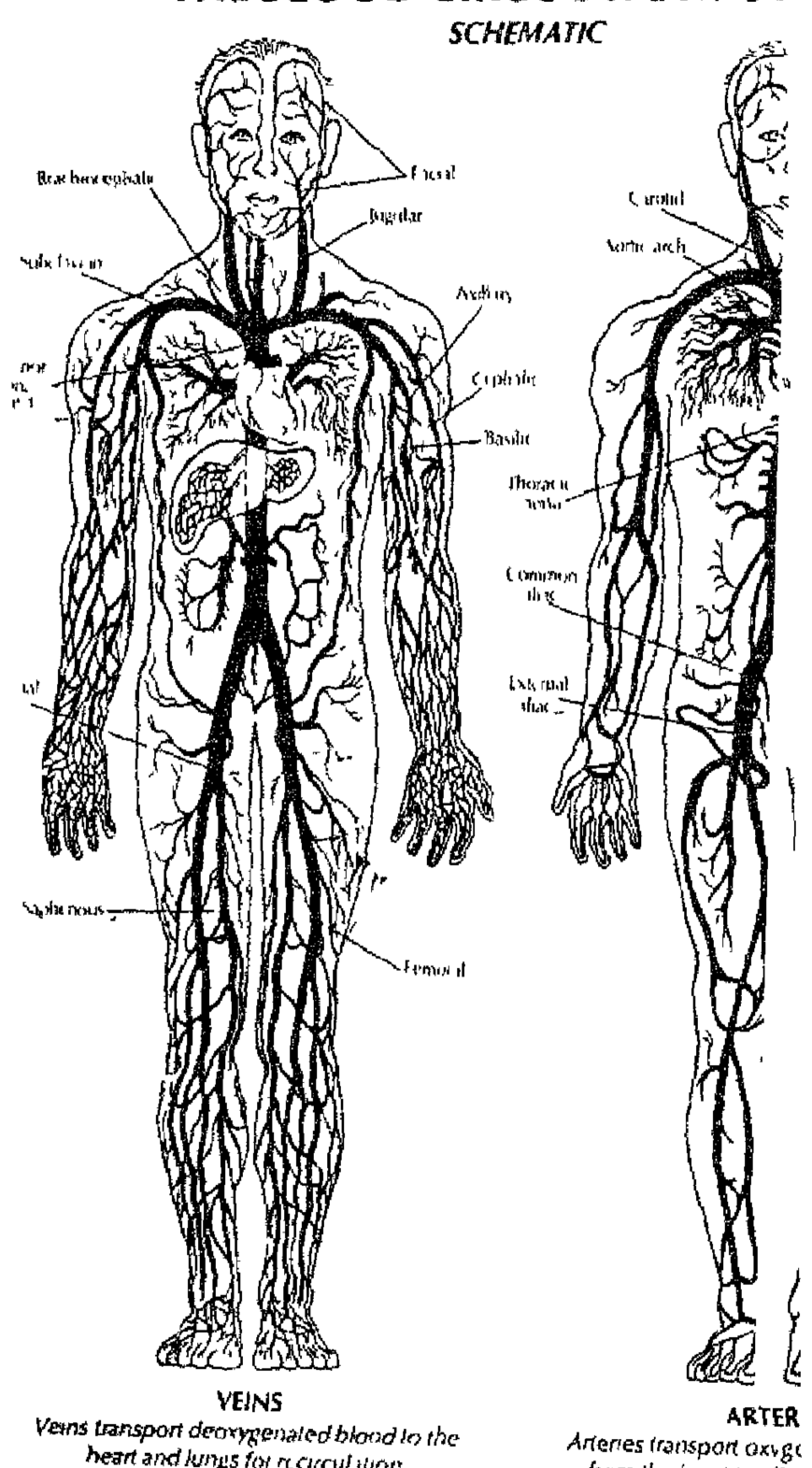
## हृदय के प्रमुख रोग :--

- 1. हाई ब्लंड प्रेशर (उच्च रक्तचाप)
- 2. लो ब्लड प्रेशर (निम्न रक्तवाप)
- 3. वाल्व सम्बन्धी रोग
- 4. रक्तवाहिनियों एवं शिराओं सम्बन्धी रोग
- 5. हृद्य की असामान्य आकृति
- 6. हृदय के वारों ओर दूषित पदार्थ इकट्टा होना
- 7. हृदय की असामान्य घड़कन
- 8. गति में अवरोध
- 9. दिल का दौरा इत्यादि।

जैसा कि सर्वविदित है कि मनुष्य की अनियमित दिनवर्या, खान-पान एवं रहन सहन के विकारों के कारण शारीर में बीमारी का प्रादुर्भाव होता है।

यदि मनुष्य दिनवर्या में सुधार करले एवं नियमित व्यायाम, पर्याप्त शारीरिक श्रम एवं संतुलित भोजन का उपयोग करे तो सम्भव है कि वह इन सब व्याधियों से मुक्त हो सकता है। इनके अभाव में वह लगातार मानसिक तनाव से ग्रस्त रहता है, अनिद्रा का शिकार हो जाता है एवं अत्यधिक दवाइयों का सेवन करने लग जाता है वो बीमारियों के आमंत्रण का मूल कारण है।

#### THE BLOOD CIRCULATORY SY



heart and lungs for recirculation

from the heart to all p

आकृति 34

## व रक्तचाप (हाई ब्लडप्रेशर) :

उच्च रक्तचाप का मतलब है रक्त वाहिनियों के अन्दर रक्त दीवारों पर सामान्य से अधिक दबाव हालना जैसा कि शरी

महत्त्वपूर्ण भूमिका निभाता है उसी के द्वारा रक्त शुद्ध होकर धमनियो द्वारा पूरे शरीर में संचरण करता है एवं अशुद्ध रक्त को पुनः शुद्ध करके शरीर में वितरण कर देता है।

रक्त पर हृदय की पिम्पिंग का जो दबाव पड़ता है उसे रक्तचाप कहते हैं। इसमें सामान्य दबाव के अलावा जो दबाव पड़ता है उसे ही रोग कहते हैं। बढ़े हुए दबाव को उच्च रक्तचाप एवं कम दबाव को निम्न रक्तचाप कहते हैं।

उच्च रक्तचाप के लक्षण: जैसा कि कोई भी रोग एकाएक नहीं होता बल्कि उसके पूर्व कई प्रकार के लक्षण दिखाई देने शुरू हो जाते हैं उसी प्रकार उच्च रक्तचाप मे भी पूर्व मे सिरदर्द, चक्कर आना, भारीपन महसूस होना, थकान, चिड़चिड़ापन, अनिद्रा, बदहजमी, बैचेनी, कुब्ब, धड़कन तेज हो जाना तथा ऊपर चढ़ते वक्त सास पूल जाना इत्यादि है।

उच्च रक्तचाप का सही एवं समय पर इलाज न किया जाए तो कई रोग हो जाते है, जैसे—हदयाधात, लकवा, गुर्दे इत्यादि के रोग।

इसे नियंत्रित करने के लिए कुछ खास उपाय इस प्रकार हैं - संतुलित आहार, अधिक नमक, मिर्च, तेल, तेज मसालो का त्याग एव नशीली चीजो इत्यादि पर रोक।

चिंता, शोक, भय, क्रोध इत्यादि का त्याग एवं उन पर नियंत्रण, मधुमेह, मोटापा इत्यादि का विशेष ध्यान रखा जाना चाहिए। महिलाओ में गर्भनिरोधक गोलियो का सेवन भी उक्त बीमारी का कारण है।

उपवास इत्यादि इससे छुटकारा पाने के प्रमुख उपायों में है। कम प्रोटीन का दूध, दही, आलू, टमाटर, गाजर एवं संतरे का जूस नियमित सेवन करने से इस पर नियंत्रण किया जा सकता है। कच्चे प्याज को सलाद के रूप में खाना भी बहुत लाभप्रद है। इसके अतिरिक्त एक गिलास पानी में एक चम्मच मेथी भिगोकर सुबह उस पानी को पीने से रक्तचाप नियंत्रिण होता है।

### निम्न रक्तचाप (लो ब्लंड प्रेशर):

निम्न रक्तचाप के कई कारण हैं, जैसे—संतुलित आहार की कमी, काफी समय से बीमार रहने, क्षय अथवा हृदय रोग इत्यादि। इसके अतिरिक्त कुछ व्यक्ति जब तक लेटे रहते है तब तक तो ठीक रहते है परन्तु उठते ही उन्हें निम्न रक्तचाप हो जाता है

मुख्यतः पेट में कब्ब, संतुलित आहार की कमी एवं खून की कमी के कारण भी निम्न रक्तचाप हो जाता है। यह भी पाया गया है कि अधिक पसीना आने, बवासीर एवं सियों के मासिक धर्म में अधिक रक्तस्राव या गर्भपात के कारण भी यह बीमारी प्रकट हो जाती है। लगातार नींद की गोलियां भी इसको बल देती हैं।

इसके रोगी को प्रायः धबराहट, छाती में जकड़न, चक्कर आना, थकान, सिरदर्द एवं ठंडा पसीना आने की शिकायत रहती है। इसका तत्काल इलाज होना चाहिए एवं रोगी के शरीर में पानी व नमक की कमी नहीं होने देना चाहिए।

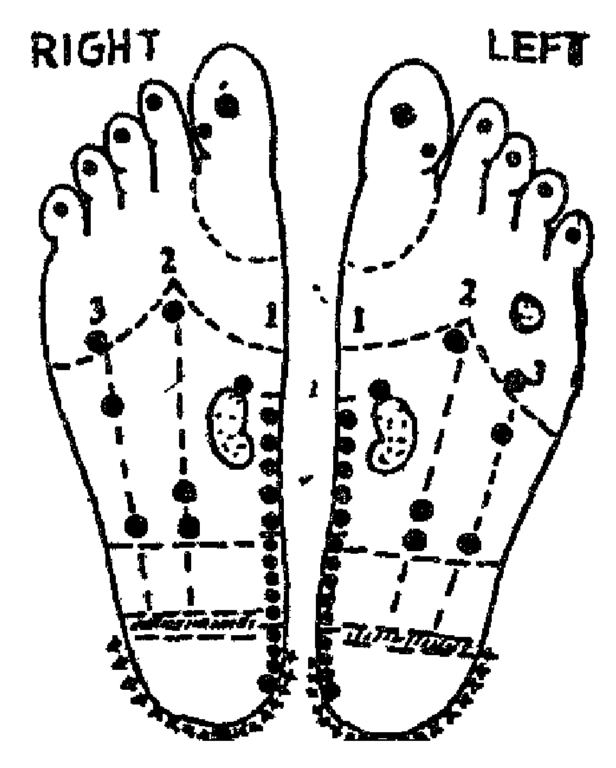
अल्पकालिक हृदय शूल—एंजाइना : यह रोग सीने में बायी तरफ दर्द के साथ शुरू होकर कई बार हाथों एवं हथेलियों तक पहुंच जाता है। इस रोग के शिकार प्रायः 40 वर्ष से ऊपर के लोग होते हैं। यह रोग प्रायः अधिक शारीरिक, मानसिक श्रम, भय एवं घबराहट, अधिक सर्दी लगने अथवा आवश्यकता से अधिक खा लेने के कारण होता है।

इस रोग में पूर्व में छाती मे जकड़न, श्वास मे परेशानी एवं बैचेनी का अनुभव होता है। तत्पश्चात् दर्द की शुरूआत होती है। अक्सर रोगी यह समझ बैठता है कि उसे दिल का दौरा पड़ गया है।

फिर् भी इसका समय पर इलाज किया जाना चाहिए अन्यथा बार-बार के आक्रमण से वास्तव में हृदय रोगों को बुलावा देना है। अक्सर यह रोग उच्च रक्तचाप

के कारण होता है। धूमपान पूर्णतया त्याग देना चाहिए।

प्रमुख प्रतिबिम्ब केन्द्र—सम्पूर्ण शरीर में हृदय से सम्बन्धित प्रमुख प्रतिबिम्ब केन्द्र बाये हाथ तथा बावें पैर के तलुए में होते हैं। वैसे भी इन अंगों में सभी केन्द्रों पर प्रेशर देने से जिस केन्द्र में अधिक पीड़ा, नुभन इत्यादि हो वह प्रमुख केन्द्र माना जाना चाहिए।



आकृति ३६

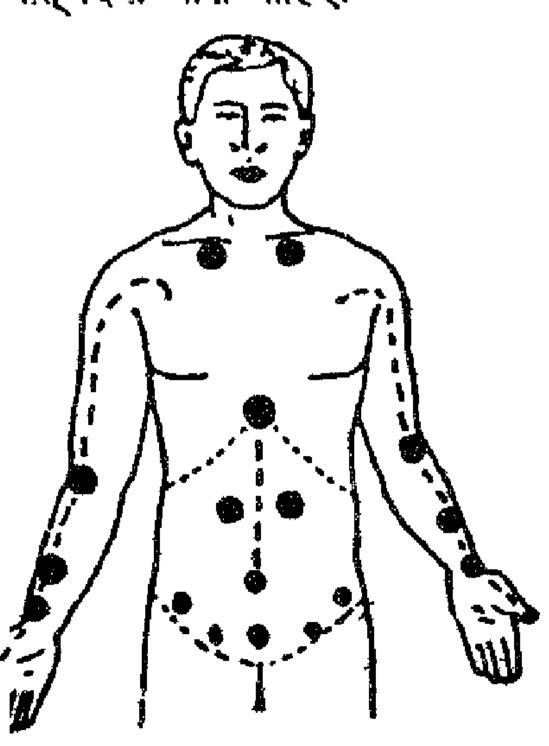
अन्य प्रतिबिग्ध केन्द्र: हृदय की समस्त बीमारियो एवं इसे सशक्त बनाने के लिए मूल रूप मे पिट्यूटरी, थायराइड एव पीनियल ग्रंथियो की कार्य-क्षमता को सही रखा जाना चाहिए। इनसे सम्बन्धित प्रतिबिग्ब केन्द्रों पर नियमित प्रेशर दिया जाना चाहिए।

## उच्च रक्तचाप से सम्बन्धित प्रेशर बिन्दु

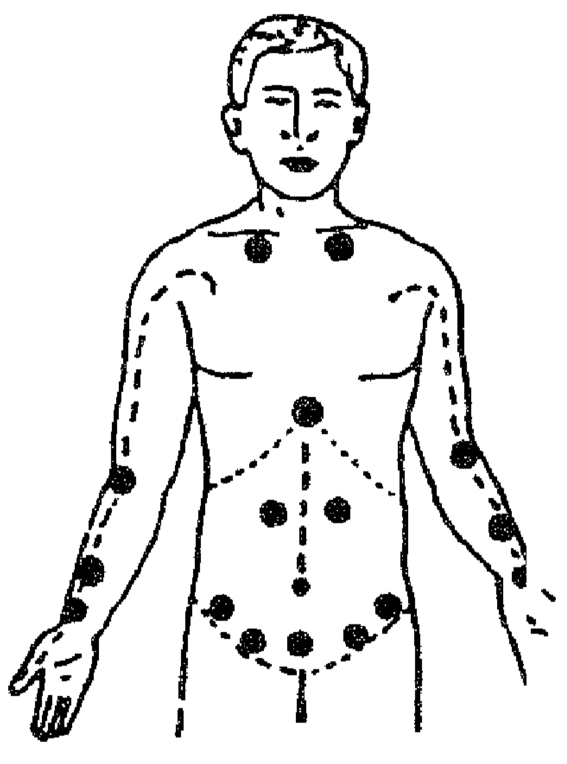
इन केन्द्रों पर अंगूठे से पाँच से सात सैकंड तक तीन बार प्रेशर दिया जा सकता है। उच्च रक्तचाप में गले में ऊपर की तरफ अंगूठे अथवा अंगुलियों से हलका प्रेशर दिन मे दो तीन बार कुछ सैकण्ड तक दिया जाना चाहिए।

कन्धो एवं बाजुओ के ऊपर भी कुछ क्षण तक प्रेशर देने से शीघ राहत मिलती है—

कृपया ध्यान रखे कि प्रेशर खाना खाने से पूर्व एवं खाने के दो-तीन घंटे पश्चात् दिया जाना चाहिए।



आकृति 37



आकृति 36

निम्न रक्तचाप के केन्द्र किन्दु-इसमें चित्र मे दिये गये केन्द्रो पर तीन बार लगातार 5 सैकण्ड तक प्रेशर दे—

क्रेन्द्र: इस रोग में बाये एवं दाये हाथ एवं पैर मे प्रतिबिम्ब केन्द्रों पर प्रेशर देने से तुरन्त आसम मिलता है।

Equalize Blood Strain (Pressure) Char

Systolic	Disstolic		Period	Systolic
93	63		31	122
93	63		· 32	123
94	65		33	123
94	65	] [	34	124
99	68	1	35	124
100	70		36	125
100	70		37	125
101	<b>7</b> 0	1 1	38	126
106	71	] [	39	126
106	72		40	127
108	74		41	127
111	75		42	128
112	76		43	128
113	76		44	128
117	78		45	130
118	78		46	131
119	79	_ [	47	131
119	79		48	131
119	79		49	132
120	80		50	133
120	80		51	134
120	80		52	134
121	81		53	136
121	81		54	136
122	82		55	138
	93 94 94 99 100 101 106 106 108 111 112 113 117 118 119 119 119 119 119 120 120 120 121 121	93       63         94       65         99       68         100       70         101       70         106       71         108       74         111       75         112       76         113       76         117       78         118       78         119       79         119       79         120       80         121       81         121       81	93       63         94       65         94       65         99       68         100       70         101       70         106       71         106       72         108       74         111       75         112       76         113       76         117       78         118       78         119       79         119       79         120       80         120       80         121       81         121       81	93       63       31         94       65       33         94       65       34         99       68       35         100       70       36         100       70       36         100       70       38         101       70       38         106       71       39         106       72       40         108       74       41         111       75       42         112       76       43         113       76       44         117       78       45         118       78       46         119       79       48         119       79       48         119       79       49         120       80       50         120       80       50         121       81       53         121       81       54

व्यायाम : स्वस्य शरीर के लिए व्यायाम उतना ही जरूरी है जितन व्यायाम शारीरिक, मानसिक एवं बाहरी बीमारियों से न केवल शरीर की है अपितु शरीर का संतुलन भी बनाए रखता है। वस्तुतः हृदय रोग, उ एवं निम्न रक्तज्ञाप वाले रोगियों को नियमित रूप से सुविधानुसार व्याः का भी विशेष ध्यान रखना जरूरी है। उन पदार्थों का सदैव एवं सर्वधा भी जरूरी है जो इन बीमारियों को बढ़ाने में सहायक हैं।

## पाचन तंत्र (Digestion)

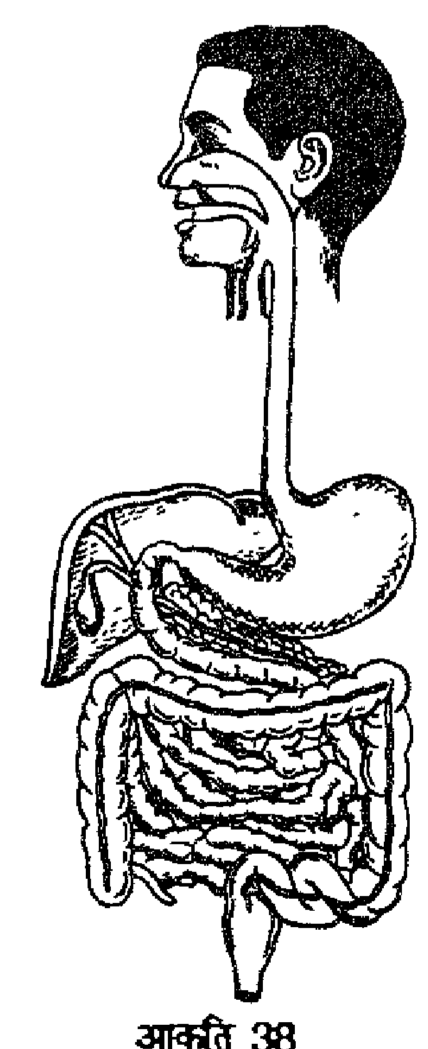
पाचन तंत्र शरीर में इंजन के रूप में कार्य करता है। जिस प्रकार गाड़ी इंजन सही रूप से कार्य नहीं करने पर गाड़ी को वर्कशॉप मे भेजा जाता है

प्रकार पाचन तंत्र गड़बड़ा जाने पर आधुनिक वर्कशॉप यानि हॉस्पीटल इत्यादि मे मनुष्य को दाखिला लेना पड़ता है।

## पाचन तंत्र के प्रमुख भाग

- लीवर-यकृत (Liver)
- 2. आमाशय (Stomach)
- आंतें (Intestines) 3

यकृत Liver : यकृत शरीर की सबसे बड़ी ग्रन्थि है। यह शरीर मे दायी ओर स्थित होता है। इसका वजन स्वस्थ व्यक्ति के शरीर में लगभग तीन पौष्ड होता है। बाहर से इसका



आकृति 38

र लगभग ग्यारह इंच और अन्दर का आठ इंच होता है। मुख्यतः यह "King ne Glands" - यानि प्रमुख प्रन्थि है। शरीर का एक चौथाई खत इसी के द्वारा रेत होता है।

## त के प्रमुख कार्य :--

वह विभिन्न खनिज, जैसे कार्बोहाइड्रेट, वसा, प्रोटीन, लोहा एवं प्रमुख विटामिन ए, बी, डी, ई का शरीर के लिए निर्माण करता है। साथ ही शरीर के प्रमुख अंगों में इन्हें पहुंचाता है। 'वसा' द्वारा शरीर को आवश्यक ऊर्जा प्रदान करता है।

पाचन क्रिया द्वारा भोजन से शर्करा को ग्लूकोज तथा माल्टोज जब रक्त द्वारा यकृत में ले जाया जाता है तो यह इन्हें ग्लाइकोजन (शर्करा) में परिवर्तित कर अपने पास संचित कर लेता है। शरीर की आवश्यकता के अनुरूप समय-समय पर ऊर्जा एवं ग्लूकोज रक्त प्रवाह में पहुंचाता रहता है जिससे रक्त का स्तर सामान्य बनाए रखने में महायक होता है।

इसका प्रमुख कार्य पित्त का निर्माण करना भी है। आवश्यकता से अधिक पित्त मलमार्ग द्वारा शरीर से बाहर निकाल देता है। इस प्रकार पित्त जो कि पाचन क्रिया में सहायक है, उसका निर्माण भी करता है एवं अनावश्यक भाग को शरीर में इकट्ठा नहीं होने देता।

यह रक्त संचरण में आने वाले हानिकारक तत्त्वों को नष्ट कर लाल रक्त कणों का निर्माण करता है।

यकृत के कुछ प्रमुख रोग: यकृत 'जिगर' के अस्वस्थ होने तथा कार्यप्रणाली । अ जाने के कारण कई रोग उत्पन्न हो जाते हैं, जैसे—

पीलिया—जैसा कि यकृत द्वारा पित्त का निर्माण किया जाता है परन्तु अधिक अथवा अनावश्यक पित्त मलमार्ग द्वारा बाहर नही जाकर खतवाहिनियों में चला जाता है तो पीलिया हो जाता है।

इसकी दूषित कार्यप्रणाली के कारण शरीर मे आलस्य, सिर मे भारीपन, कब्ज, दुर्बलता इत्यादि का आभास होता है। तेज बुखार एवं मांसपेशियो में जकड़न सी रहती है।

अस्वस्थता की स्थिति में इसके आकार मे भी परिवर्तन हो जाता है। मलेरिया अथवा टाइफॉइड में यह सामान्य से अधिक आकार का हो जाता है।

इसके दुष्पभाव के कारण रोगी सुस्त तथा चिड़चिड़ा हो जाता है।

- 5. शराब के अत्यधिक सेवन से यह अधिक विकृत तथा संकुचित हो जाता है फलतः रक्त निलकाएँ फटने का डर रहता है एवं फटने पर रोगी की मृत्यु भी संभव है।
- 6. अत्यधिक नशीली दवाइयों के सेवन से भी इसमे सूजन आ जाती है जिमसे उल्टी दस्त हो जाते हैं एवं पीलिया भी हो सकता है।
- इसकी कमजोरी के कारण पेट का फूलना, स्मरण-शक्ति इत्यादि मे विकार उत्पन्न हो जाते है।

## एक्युप्रेशर द्वारा इसके (यकृत) रोगों का उपचार

जैसा कि पूर्व में बताया जा चुका है कि यकृत हमारे शरीर में दायी तरफ स्थित है इसलिए इसके प्रतिबिम्ब केन्द्र भी दाये पैर के तलवे में स्थित होते हैं। इन पर अंगूठे से प्रेशर दिया जाना चाहिए।



आकृति 39

## भोजन एवं अन्य ध्यान देने योग्य बातें :

यकृत 'जिगर' के रोगों में चीनी, मैदा, मिठाइयाँ, आलू एवं का सेवन नहीं करना चाहिए। नीबू, प्याज, अदरक, मौसमी, संतरा इत सेवन करना चाहिए।

पिताशय : पिताशय एक प्रकार की थैली होती है जो यकृत स्थित होती है। इसमें यकृत से निकला हुआ पित्त जमा होता रहता पिनाशय कहते हैं। इसका प्रमुख कार्य पित्त द्वारा भोजन को पयाना

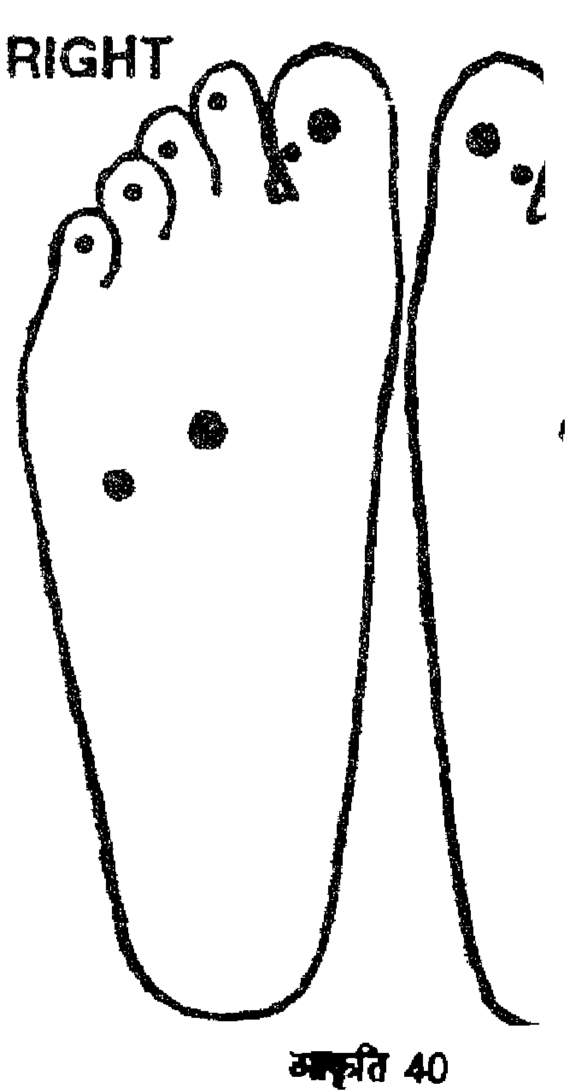
पिताशय के रोग: पिताशय के प्रमुख रोगों में 'गालस्टो प्रकार के कठोर आकृति के पत्थरनुमा टुकड़े होते हैं जो शायद कोलेस्ट्रोल से बनते हैं।

'गालस्टोन्स' प्रायः अधेड़ उम्म की औरतों में अधिक पाये जा में खाना खाते समय और बाद में अत्यधिक दर्द होता रहता है तथ बुखार एवं उल्टियाँ होने लगती हैं। यह भी माना जाता है कि यह

श्रेणी में आता है। इससे चित्र

इससे पिताशय मे सूजन एवं छाले भी पड़ जाते है। डॉक्टर प्राय: आपरेशन द्वारा इन्हें निकलवाने की सलाह देते हैं।

एकयुत्रेश हारा निदान : पिछाशय चूंकि पेट में दायीं ओर स्थित होता है इसलिए इसके प्रतिबिग्न केन्द्र नी दाये पैर एवं दायें हाथ में होते हैं। इसमें लथ-पैर दोनों में समान प्रेणर दिया जाना व्यहिए



#### पाधन तंत्र

पिताशय में 'गालस्टोन्स' के रोगियों के प्रतिबिम्ब केन्द्रों पर प्रेशार देते स अत्यधिक सावधानी की जरूरत है। प्रेशर अंगूठे द्वारा प्रारम्भिक अवस्था में धीरे दिया जावे तथा तदनुसार थोड़ा अधिक बढ़ाया जा सकता है।

'गालस्टोन्स' में संतुलित आहार लिया जाना चाहिए तथा अधिक इसा चर्बी वाले पदार्थों का त्याग करना चाहिए।

#### पाचनतंत्र के अन्य रोग :

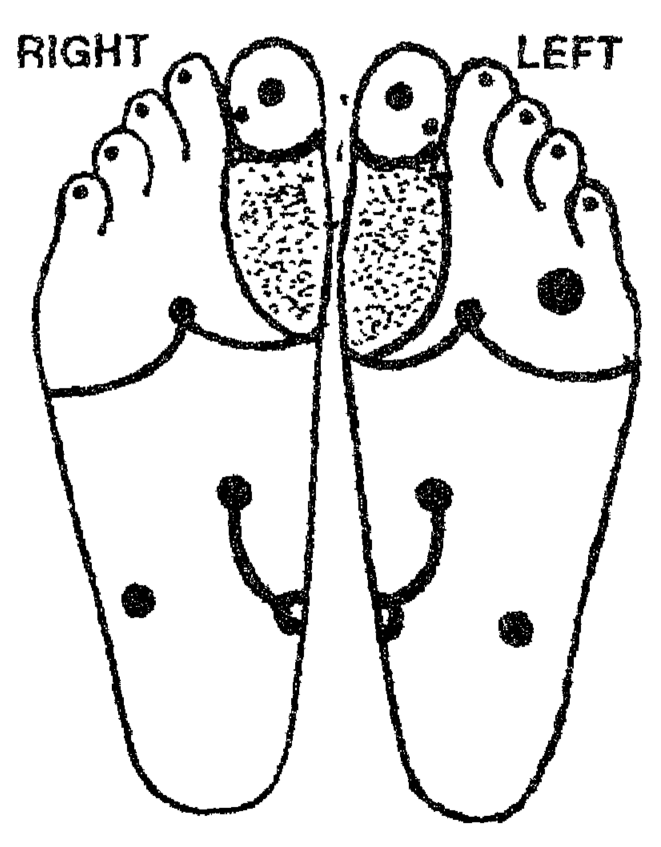
- 1. आमाशय के रोग--जैसे अल्सर, पेप्टिक अल्सर
- 2. आतो के रोग, सूजन इत्यादि
- 3. अपेडिसाइटिस
- 4 उल्टी, मल द्वारा खून निकलना
- 5. पेचिस, दस्त इत्यादि
- 6. कब्ज, बवासीर, पेटदर्द इत्यादि।

पाचनतत्र के रोगों में जिस अंग से सम्बन्धित बीमारी है उससे सम्बन्धित वे पर प्रेशर दिया जाना

चाहिए।

पेट के प्राय सभी रोगों में चित्र में बताये गये सभी केन्द्रों पर हाथ की अगुलियों से बारी-बारी तीन बार प्रेशर दिया जाना चाहिए। प्रेशर मुख्यत खाना खाने के पहले तथा खाना खाने से दो तीन घंटे पश्चात् दिया जाना चाहिए।

अपेडिसाइटिस : इसमें पीठ पर अंगूठो द्वारा प्रेशर देने से दर्द मे आराम मिलता है।



आकृति 41

पेट के रोगो में संतुलित एवं पाचक आहार का विशेष योगदान के साथ-साथ एक स्वस्थ व्यक्ति को दिन भर में तीन लीटर पानी अवश् यह भी ध्यान देने योग्य बात है कि जिस चीज को खाने-पीने से पीड़ा होती हो वह सेवन न करे।

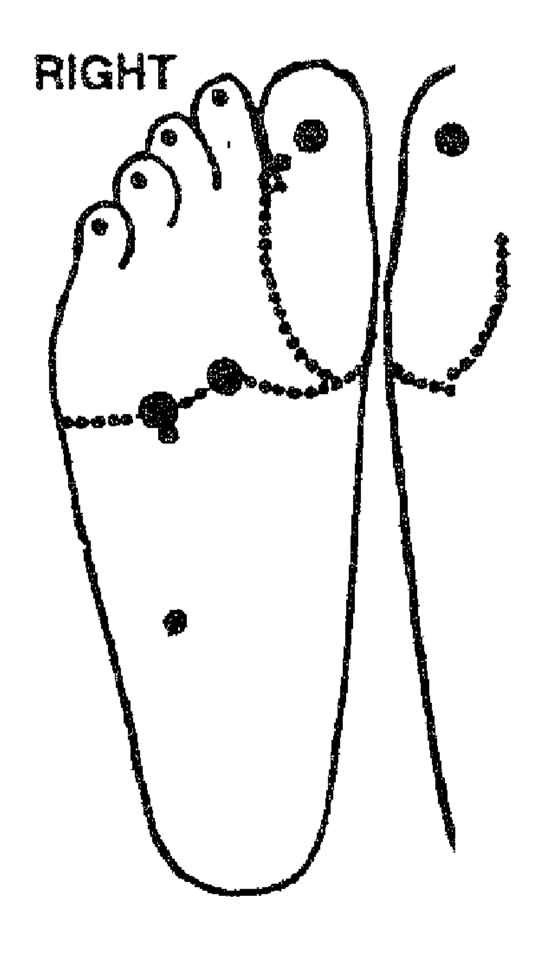
कब्ज, बवासीर: यह आम कहावत है कि कब्ज सौ रोगो की उत्पन्न होने वाले रोगों में सिरदर्द, रक्तचाप, गैस, अनिद्रा, गठिया शुरूआत होती है।

कब्ज की शुरूआत का कारण आतों में मल का जमा होना है। श्रिम न करने, व्यायाम न करने, आराम की कमी, विन्ता इत्यादि से हं गरिष्ठ भोजन, जैसे—अधिक चिकनी चीजें, मैदे से बनी चीजें, भूर खाते रहने से, भोजन चबाकर अच्छी प्रकार न करने एवं पानी की द

कब्ज दूर करने में भोजन को भली प्रकार चबाकर करना चा आधा घंटा पूर्व एवं एक घंटे पश्चात् पानी का सेवन करें तथा दिन तीन लीटर पानी अवश्य पीएँ। हल्का व्यायाम, पर्याप्त विश्राम, नित्य सब्जियो विशेषकर पत्ती वाली सब्जियो का सेवन करना अत्यधिक उ

मे सलाद का सेवन सोने में सुहागे के समान है। यह भी जरूरी है कि सप्ताह में एक दिन निराहार रहें जिससे पाचन क्रिया का संतुलन बना रहे एव स्वास्थ्य ठीक रहे। नशा, वासना इत्यादि का त्याग कर देना चाहिए।

मुख्य कारण कब्ज ही है। मलद्वार में रुकावट के कारण आंतो में सूजन उत्पन्न हो जाती है जिससे उनमें पस पड़ जाता है। इसके कारण आंतों से खून का रिसाव शुरू हो जाता है, जो कष्टप्रद एवं स्वास्थ्य गिरने का लक्षण है। एक्युप्रेशर में चित्र में बताए मए स्थानों पर सवेरे शाम दो बार प्रेशस टिया जाना चाहिए

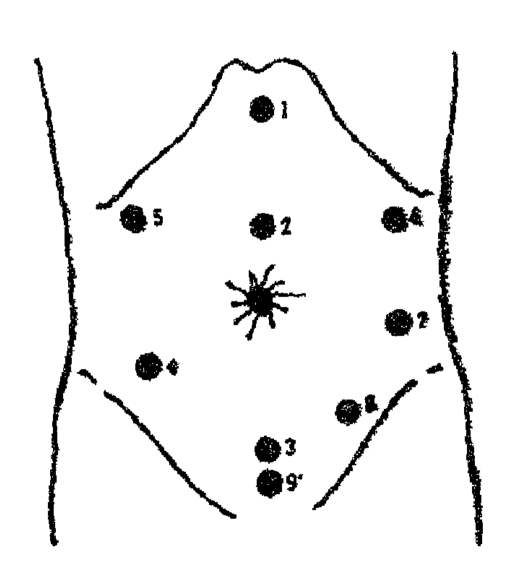


### अन्य पेट सम्बद्धी रोग :

 हिचकी: हिचकी लगातार आने से व्यक्ति परेशान हो जाता है। इसके लिए चित्र में दिखाये गये प्रतिबिम्ब केन्द्रों पर प्रेशर दिया जाना चाहिए।



पेच्यूटी, नाभिचक्र के अस्थायी रोग:



आकृति 44

इन रोगों का प्रादुर्गाव प्रायः चलने में असावधानी, अधिक वजन उठाना अथवा कूदने इत्यादि से होता है। कहने को तो ये रोग महज सामयिक हैं परन्तु, इनसे उत्पन्न दर्द एवं परेशानी के कारण रोगी विचलित हो जाता है। इससे जी धबराना, दस्त होना, भूख न लगना एवं पेट मे अत्यधिक दर्द रहता है। वैसे दवाइयों द्वारा इनका इलाज सम्मव नही है परन्तु अनुभवों के आधार पर निम्न क्रियाओं द्वारा इन्हें ठीक किया जा सकता है—

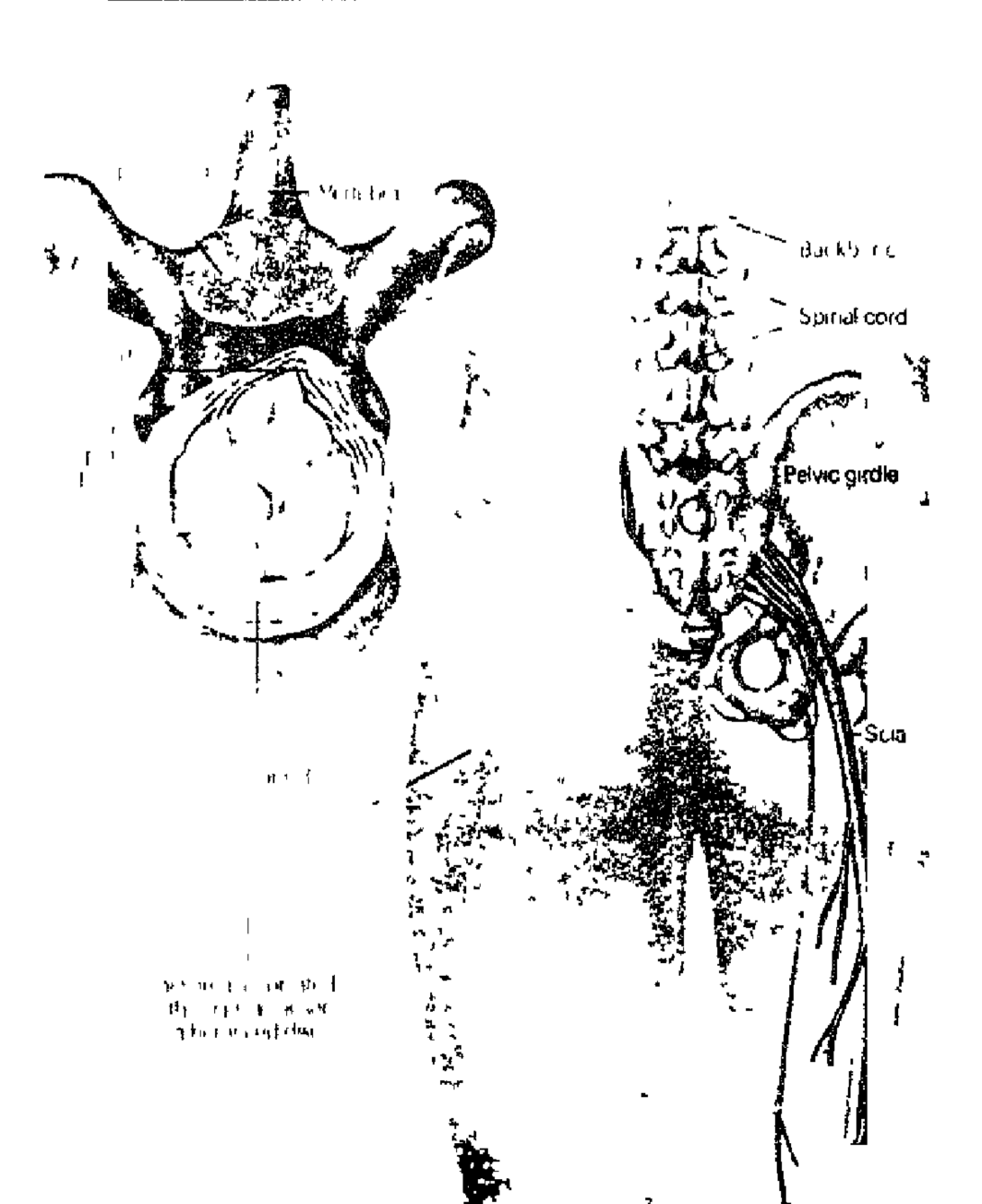
ग्रातःकाल बिना खाये पीये सीधे लेटकर पैरो के दोनो अंगूठे मिलाएँ। यदि दोनो अंगूठो की लम्बाई में फर्क हो तो यह समझना चाहिए कि नाभिचक्र अपने स्थान पर नहीं है। इसलिए चित्र में बताए अनुसार अंगूठे को खीचना चाहिए जिससे वह बराबर की स्थिति में आ जाए—

#### DISORDERS OF THE DIGESTIVE SYSTEM

DISORDER	DESCRIPTION	REFLEX AREAS TO WORK
Appendicitis	Inflammation of the vermiform appendix	leocecal, diaphragm
Cholesterol	A sterol widely distributed in animal tissues and occurring in the yolk of eggs, various fats and nerve tissues. It can be synthesized in the liver and is a normal constituent of bile. It is the principal constituent of most gall stones.	Thyroid, liver
Cirrhosis	A chronic disease of the liver resulting in the loss of functioning liver cells and increased resistance of flow of blood through the liver	Liver, pancreas, all glands.
Colits	An inflammation of the colon.	Colon, liver, adrenals, lowe spine, diaphragm, gall bladder
Constipation	Difficult defecation.	Liver, gall bladder, diaphragm adrenals, lower spine, sigmoid ileocecal.
Diabetes.	A disorder of the carbohydrate metabolism characterized by hyperglycemia and glycosuria and resulting from madequate production or utilization of insulin.	Pancreas, liver, all glands
Diamhea	Frequent passage of watery bowel movements A frequent symptom of gastrointestinal disturbances.	Ascending colon, transverse colon, diaphragm, liver, adrenais
Divertaculitus	inflammation of a diverticulum (little distended sacs) in the intestinal tract, especially in the colon which causes stagnation of the faces	Colon, diaphragm, adrenals lower spine, liver, gall bladder

xcessive gas in the stomach and intestines	Intestines, stomach, liver, ga bladder, pancreas
itones formed in the gall bladder or bile ducts	Liver, gall bladder, thyroid
mass of dilated, tortuous veins in anus and ectum	Diaphragm, adrenals, rectuning sigmoid, lower spine, als chronic area up back of heel
he protrusion or projection of an organ or part of an organ through the wall of the cavity which formally contains it	Groin area, colon, adrenais
Protrusion of the stomach upward into the cavity hrough the esophageal hiatus of the diaphragm	Diaphragm, stomach, adrenal
Spasmodic periodic closing of the glottis ollowing spasmodic lowering of the diaphragm causing a short, sharp inspiratory cough	Diaphragm, stomach
Deficiency of sugar in the blood	Pancreas, liver, all glands
Failure of the digestive function. Symptoms notude heartburn, nausea, flatuience and cramps	Liver, gall bladder, stomac intestines, diaphragm
A condition characterized by yellowness of skin due to deposition of bile pigments. It may be caused by obstruction of bile passageways, excess destruction of red blood cells, or disturbances in functioning of liver cells.	Liver
inflammation of a vein	Adrenals, colon, liver, refer area, arm
Self Descriptive.	All toes, middle 1/3 of great to

## शियारिका (Sciatica)



शियाटिका नाड़ी हमारी मेरुरज्जु से होकर कूल्हे और टाग के जिस भाग से गुजर कर पांव के टखनो तक पहुंचती है उस भाग में इस नाड़ी से सम्बन्धित जो दर्द उठता है उसे शियाटिका कहते है। यह दर्द अत्यन्त तीव एवं असहनीय होता है।

शियाटिका नाड़ी हमारे स्नावुसंस्थान की प्रमुख नाड़ियों में से एक है। यह पीठ में रीढ़ की हड्डी में चौथे और पांचवें लम्बर से निकलती है तथा मेरुरज्जु से होकर नितम्ब एवं कूल्हों को पार करती हुई घुटनों से पहले दो मागों में विभक्त होकर टांग के पीछे से होती हुई पांव में टखनों के पास पहुंचती है। यह शरीर की सबसे चौड़ी और लम्बाई में सबसे लम्बी नाड़ी है। इसकी चौड़ाई लगभग 2 सेंटीमीटर (Quarter Inch) होती है।

मेरुरज्जु (Spinal Cord) शरीर में स्नायुसंस्थान का एक प्रमुख हिस्सा है। यह सिर से निकलकर पीठ के पीछे के हिस्से में पहले लम्बर तक जाती है। आम व्यक्ति के शरीर में इसकी लम्बाई लगभग 12' लम्बी होती है।

शियाटिका रोग के कारण: इस रोग के होने के प्रमुख कारण हैं—

- 1. रीढ़ की हड़ी में लम्बर भागो में विकृति।
- 2. लम्बर भागो का अपने स्थान से खिसकना अथवा टेढ़ा-मेढ़ा हो जाना।
- 3. रीढ़ की हड्डी के पास किसी प्रकार का फोड़ा अथवा ट्यूमर हो जाना।
- 4 रीढ़ की हड्डी में किसी प्रकार की सूजन होना।
- कूल्हे की हड्डी अथवा पेट के निचले हिस्से मे सूजन अथवा मूत्राशय के किसी रोग के कारण।
- 6 अधिक वजन उठाने अथवा असंतुलित झुकाव के कारण जिससे इस नाड़ी पर प्रभाव पड़ने से इसमें सूजन आ जाती है एवं दर्द शुरू हो जाता है।
- 7 गुर्दे की खराबी से भी इस रोग की शुरूआत होती है।

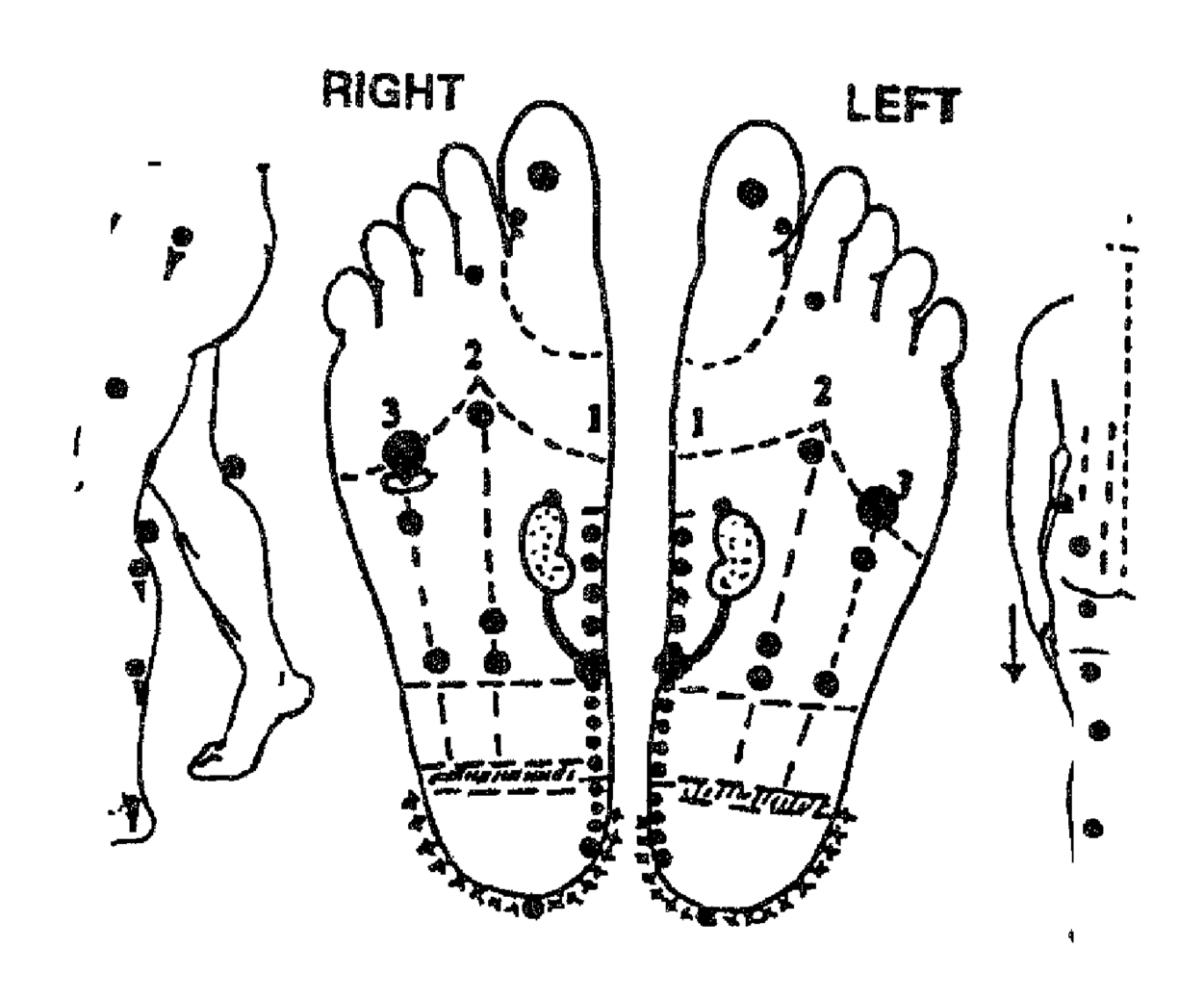
रोग के प्रमुख लक्षण: इसमें असहनीय दर्द होता है। रोगी को कांटो के समान चुभन एवं तीव दर्द होता है जो पीठ से शुरू होकर पैर तक पहुंचता है। इस रोग मे रोगी के लिए उठना-बैठना, चलना यहाँ तक कि सोने, करवट लेने मे भी अत्यधिक कष्ट होता है। यदि रोगी हिम्मत कर उठने की कोशिश भी करे तो पुनः उस अवस्था में आने के लिए तड़पने लगता है।

यदि रोगी सीधा लेटना चाहे तो लेट नहीं सकता एवं न ही उठ सकता है।

शरीर द्वारा किसी प्रकार की प्रतिक्रिया किया जाना कष्टकर हो जाता है यहाँ तर छीकने अथवा खांसने से भी दर्द तीव्र हो उठता है।

यह रोग कई लोगों को एक बार होता है तो कइयों को कुछ महिनों कुछ वर्षों में बार-बार हो जाता है।

एक्युप्रेशर द्वारा रोग निदान: एक्युप्रेशर द्वारा चित्र में बताये गये प्रति केन्द्रों पर प्रेशर देने से तुरन्त ही आराम मिलता है। इसके साथ ही यह भी जान जरूरी है कि शियाटिका दर्द वास्तव में रीद्र की हड्डी के लम्बर वाले हिस्सों में ि अथवा चोट से ही शुरू हुआ है।



आकृति 46

तलवे मे जिस स्थान से एड़ी का हिस्सा शुरू होता है उसके आसपार शिक्सटिका के प्रतिबिम्ब केन्द्र होते हैं इन केन्द्रों पर अगूठे द्वारा प्रेशर दिया चूंकि एड़ी का यह भाग सख्त होता है इसलिए खड़ या लकड़ी के किसी उपकरण से भी प्रेशर दिया जा सकता है। यह सर्वविदित है कि जो भाग दबाने से ज्यादा दर्द करे वहाँ इस रोग का प्रतिबिम्ब केन्द्र माना जाता है।

रोगी को जमीन अथवा लकड़ी के तख्ते पर एक तरफ लिटाकर हाथ के अंगूठों के साथ चित्र के अनुसार नीचे की ओर जोर से लगभग आधा मिनट तक तीन बार प्रेशर देने से रोगी को दर्द से एकदम आराम मिलता है।

शीघ आराम के लिये प्रतिदिन पांच मिनट वज्रासन करना चाहिये।

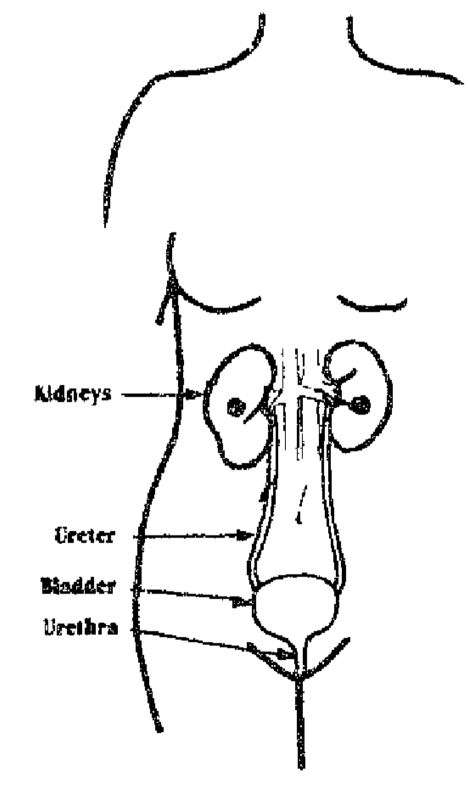
## गुर्दे तथा मूत्राशय सम्बन्धी रोग Diseases of the Kidneys & Urinary System

मूत्र विसर्जन से सम्बन्धित अंग--

- 1. गुर्दे Kıdneys
- 2 गवीनियां Ureters
- 3 मूत्राशय Urinary Bladder
- 4 मूत्रनली Urethra

हमारे शरीर मे दो गुर्दे होते है जो रीढ़ की हड़ी के नीचे दोनों ओर स्थित होते है। दाहिना गुर्दा बायें गुर्दे से अपेक्षाकृत आकृति मे सामान्य रूप से बड़ा एवं झुका होता है। इसका कारण यह है कि हमारे यकृत के बोझ एवं दबाव के कारण दाहिना गुर्दा थोड़ा झुका हुआ होता है।

गुर्दे की लम्बाई सामान्यत 11 सेटीमीटर एव चौड़ाई 6 सेटीमीटर होती है। गुर्दे मे सूक्ष्म



आकृति 47

निलकाओं का एक जाल सा होता है जो रक्त साफ करने का कार्य करती है।

शरीर की मशीनरी का यह नियम है कि शरीर में पुराने पदार्थ निकाल कर उनकी जगह नए पदार्थों का निर्माण करना। जैसे शरीर में कार्बनडाइआक्साइड, यूरिया यूक्ति एसिड आदि जो कि शरीर के लिए अनुपयोगी होते हैं उन्हें शरीर से मूत्राशय के मार्ग से बाहर निकालना। यदि शरीर द्वारा त्याज्य पदार्थ शरीर में ही बने रहे तो स्वास्थ्य के लिए हानिकारक सिद्ध हो सकते हैं। इन पदार्थों का निर्माण एवं त्याग की क्रिया गुर्दों द्वारा होती है। इसके अतिरिक्त गुर्दे शरीर में जल के सतुलन को बनाए रखते है तथा हानिकारक पदार्थों को तथा जरूरत से अधिक लवणों को शरीर से बाहर निकाल देते हैं। इससे स्पष्ट परिलक्षित होता है कि गुर्दों का शरीर को स्वस्थ रखने में कितना महत्वपूर्ण योगदान है। इसलिए गुर्दे जब अस्वस्थ हो जाते है तो शरीर अनेकों गभीर बीमारियों का शिकार हो जाता है।

गुर्दों की इतनी क्षमता है कि इनमें थोड़ी बहुत खराबी होते हुए भी ये शरीर का दैनिक कार्य बखूबी करते रहते हैं। फिर भी यदि एक गुर्दा बिल्कुल काम करना बन्द कर दे तो दूसरा गुर्दा पूरे शरीर का कार्य कर सकता है।

गुर्दे के रोगों के लक्षण: गुर्दे के रोगी की त्वचा का रंग पीला पड जाता है एवं चेहरे पर चिकनाहट स्पष्ट दृष्टिगोचर होती है। शरीर की नस प्राय: फूल जाती है। इस स्थिति को शोथ कहते है जो आखो के नीचे दृष्टिगोचर होता है।

गुर्दे के रोगो में बार-बार मूत्र आना, अचानक मूत्र निकल जाना अथवा मूत्र में कष्ट होना या मूत्र के साथ खून आना या अधिक मात्रा में मूत्र आना आम रोग है।

## 1. गुर्दे की पथरी (Kidney Stones) :

यह रोग मुख्यत. अधेड़ उम्र के व्यक्तियों में अधिक पाया जाता है क्यों कि इस अवस्था में उनकी विभिन्न शारीरिक कमजोरियों के फलस्वरूप गुर्दे में विभिन्न प्रकार के ऐसिड, कैल्सियम अथवा अन्य रासायनिक पदार्थों के इकट्ठा होकर जमा हो जाने से वे छोटे-छोटे दानों का रूप ले लेते हैं जिससे मूत्रत्याग में कष्ट एवं दर्द महसूस होता है।

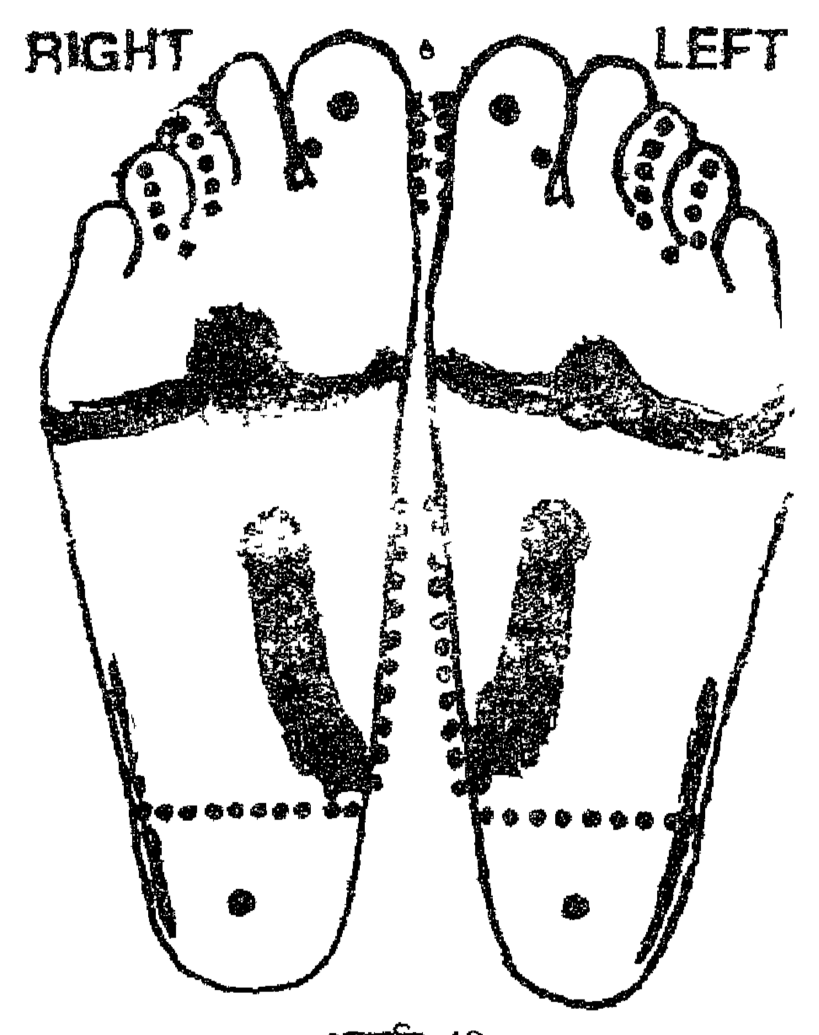
## 2. मूत्राशय की पथरी (Urinary Stones) :

इस रोग में अधिकतर गुर्दों के स्टोन्स यूरेटर के गस्ते से मूत्राशय में आ जाते है। इस रोग में मूत्र में पीड़ा, पस, रक्त एवं एलब्युमिन पदार्थ मूत्र के साथ निकलते रहते है।

#### एकपुनेशार-स्वस्य प्राकृतिक

#### इस द्वारा उपचार :

मूत्राशय से सम्बन्धित प्रतिबिम्ब केन्द्र दोनो पैरो तथा हाथो में होते - तलवों के नीचे एवं एड़ी से थोड़ा ऊपर होते हैं।



आकृति 48

यदि गुर्दे का रोग ज्यादा पुराना हो अथवा अधिक हो तो इन प्रि ताह मे 2-3 बार प्रेशर देना चाहिए। तदनुसार धीरे-धीरे प्रेशर नि हता है।

साधारण रोगो में नियमित रूप से प्रेशर दिया जा सकता है।

## मधुमेह (Diabetes)

मधुमेह रोग आधुनिक युग की देन नहीं अपितु प्राचीन काल में भी इस रोग की शुरूआत हो चुकी थी। जहाँ तक इसके होने की सभावनाएँ व्यक्त की जाती है यह रोग मात्र वृद्ध, अधेड अथवा जवानों में ही नहीं अपितु बच्चों में भी होने की सभावनाएँ होती है। साराश यह है कि यह रोग प्रत्येक उम्र के व्यक्ति को हो सकता है।

रोग के लक्षण: इस रोग से ग्रसित व्यक्ति को प्रायः बार-बार भूख लगती है, बार-बार पेशाब की शक्ता होती है एवं प्यास भी अधिक लगती है। यह क्रिया सामान्य अवस्था से कई गुना बढ़ जाती है। रोगी के वजन मे असामान्य रूप से कमी आ जातो है। साथ ही शारीरिक एव मानसिक दुर्बलता एवं थकावट आ जाती है। मांसपेशियो मे सिकुडन होने लगती है। स्नायुसस्थान मे विकार उत्पन्न हो जाता है। फोड़े-फुसियाँ प्रायः पैरो मे अंगूठे एवं अंगुलियो मे, एड़ियो मे, कुहनियो, कूल्हो तथा भूत्र अंगो के पास होते है।

इस रोग के बढ़ने अथवा अनियंत्रित हो जाने पर कई रोगो की शुरूआत हो जाती है. जैसे—गुर्दों की खराबी, लकवा अथवा अंगो का सुन्न हो जाना, क्षय रोग, दृष्टि रोग, अन्थापन अथवा स्त्रियों में गर्भपात अथवा समय पर प्रसव नहीं होने की समस्याएँ खड़ी हो जाती है।

यो तो इस रोग के उत्पन्न होने के निश्चित कारणों का पता नहीं लग सका है परन्तु यह देखने में आया है कि यह शाकाहारी लोगों में अधिक पाया जाता है क्योंकि उनके आहार में वसा एवं कार्बोहाइड्रेट्स की मात्रा अधिक होती है। यह भी प्रचलित है कि इसकी तीवता नौजवानों में अधिक होती है बनिस्पत अधेड़ एवं अधिक आयु के व्यक्तियों के।

मधुमेह के रोगी को चोट आदि लगने पर घाव भरने में काफी समय लगता

## है। अत पूर्ण सावधानी बरतनी चाहिये।

रोग के कारण: यह रोग मुख्यतः अपने आप मे विशिष्ट रोग न होकर पाचन तंत्र की गड़बड़ियों के कारण, जो कि इन्सुलिन की कमी के कारण होते हैं, का ही मुख्या है। इसके कारण शरीर मे रक्त ग्लूकोज की मात्रा बढ जाती है एव रक्तवाहिनियों सम्बन्धी रोग भी उत्पन्न हो जाते हैं।

इंसुलिन जो कि शर्करा को ग्रहण करता है एवं शरीर में शर्करा की मात्रा का सतुलन बनाये रखता है, में किन्ही विकारों के कारण इंसुलिन नहीं बन पाता है तो रक्त में शर्करा की मात्रा बढ़ने से गुर्दों का संतुलन बिगाड़ देती है। फलस्वरूप वह मूत्र के साथ शरीर से बाहर आने लगती है, जिसे हम मधुमेह कह सकते है।

इसके प्रमुख कारणों में पैतृक रोग, मोटापा एवं मानसिक तनाव भी हैं।

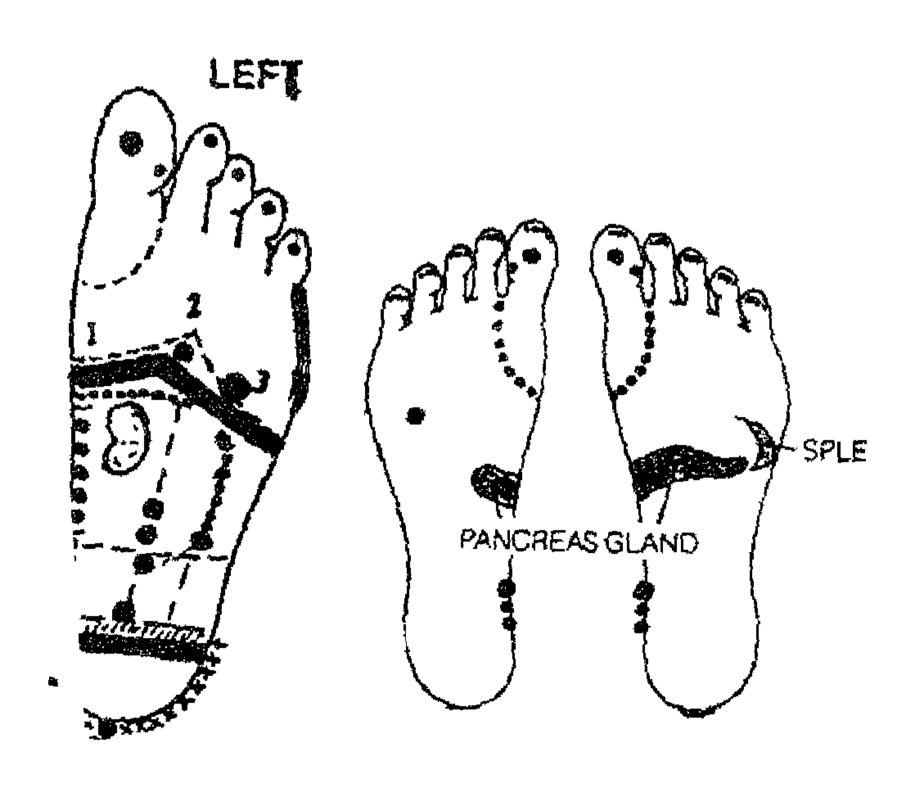
## मधुमेह के रोगियों के लिए आहार एवं अन्य आवश्यक जानकारी:

- मधुमेह के रोगी के भोजन पर नियंत्रण रखना चाहिए अर्थात् ऐसे पदार्थों का सर्वथा त्याग कर देना चाहिए जिनसे शरीर मे कार्बोहाइड्रेट की मात्रा बढ़ती है, जैसे—आलू, चावल, आम, केले, चीनी, दूध, दूध की मिठाइयाँ, तली हुई वस्तुएँ, चाय-कॉफी, शराब इत्यादि।
- 2 मधुमेह के रोगी को नियमित रूप से हल्का व्यायाम करना चाहिए एवं जहाँ तक हो सके सुबह-शाम पैदल घूमना चाहिए।
- अधुमेह के रोगियों को करेले एवं जामुन पर्याप्त मात्रा में सेवन करने चाहिएं। करेले का जूस भी थोड़ा-थोड़ा कर के पीया जा सकता है। भिड़ी एवं धनिये का सेवन भी बहुत लाभकारी है।
- 4 तुलसी का प्रयोग रामबाण दवा माना गया है। तुलसी के पत्तो के साथ कालीमिर्च एवं बराबर मात्रा मे नीम के कच्चे पत्ते कूट कर नियमित प्रयोग से इस पर नियत्रण करने में महत्वपूर्ण भूमिका रही है।
- मधी के दाने कूटकर उसका चूर्ण बना लिया जाए एवं शाम को एक चम्मच पानी के साथ एवं सुबह शौच आदि से निवृत्त होकर भी एक चम्मच लेने से मधुमेह में आश्चर्यजनक रूप से फायदा होता देखा गया है।
- 6 मधुमेह के रोगी को जहाँ तक हो सके भरपेट भोजन एक बार मे नही करना चाहिए। भोजन थोड़ा-थोड़ा करके लिया जाना चाहिए। भोजन के साथ पानी नहीं पीकर कुछ समय पश्चात् पानी पीना चाहिए। यह भी ध्यान रखना चाहिए कि रोमी भूखे पेट न रहे

बैठते एवं सोते वक्त भी सावधानी रखने की जरूरत है। हमेशा ने एवं उठने की आदत डालनी चाहिए।

## धुमेह :

र के जिन अंगों की महत्वपूर्ण भूमिका रहती है, वे है—गुर्दे, य एवं अग्नाशय। इनकी कार्यक्षमता में कमी आने से मधुमेह इसिलए इन से सम्बन्धित प्रतिबिम्ब केन्द्रों पर प्रेशर देने से न कार्यक्षमता में वृद्धि होती है अपितु इस रोग को नियंत्रित किया देखा गया है कि रोगी द्वारा नियमित रूप से आहार, व्यायाम पाथ एक्युप्रेशर चिकित्सा द्वारा प्रेशर लेने से मधुमेह रोग पूर्ण सकता है।



#### आकृति 49

यि प्रतिबिम्ब केन्द्रो पर एक माह दबाव देने पर रोग पर पू कता है'

### How to carry out Diabetes

Diabetes has similar in India in the last twenty years and at this time heeded a greater string to our city residents. Diabetes influence 40 million people in India and has no life span. It can effortlessly influence new inherent as it can be able to the greatly old.

#### What is Diabetes?

Diabetes is basis of the lack of the hormone Insulin, which is created in the pancreas. Insulin aid to oxidise Glucose in the physique in the pattern to deliver activity. With inadequate Insulin, the Glucose collect in the life's blood, bring about the indication of Diabetes. In fit physiques, the aim of quick blood sugar is among 80 - 120 mg dl and the point of post prandial blood sugar (seized 2 hours behind a big dinner) be possible beneathed 120 mg dl. If the life's blood sugar trial, attach to different sign, display a uniform of sugar increased than 200 mg dl, Diabetes is certain

#### Classification of Diabetes:

Nearly all occurrence of Diabetes are mature to two greater kind, Insulin ancillary Diabetes Mellitus (IDDM) too memorized as Juvenile Diabetes and Non Insulin contingent Diabetes Mellitus (NIDDM). The variance among the couples are forename in the Table below:

#### IDDM:

- Almost mutual in adulthood and adolescent maturity.
- Diligent are under heaviness.
- Patients are inclined to repeated sore
- Patients need lifelong Insulin Irvelihood.
- Complexity like Diabetic insensibility are usual if Insulin is forgotten.
- Explain for 3-7% of Diabetic instances

#### NIDDM:

Increased insensibility in subsequent life-span usually behind 40

Many times equivalent with fatness

Widespread asymptomatic

Often genetic.

Consider nutrition restraint and mouthed drugs at the time required.

Diabetic insensibility is infrequent

Accounts concerning 90% of Diabetic cases.

#### on of Diabetes:

Density or weight deprivation.

A sensitive of greatest depletion and infirmity.

A inclination of frequent sore.

Extreme desire, eject and liking.

Confusion of sight.

Heat and skin sensitive that reject to cure.

#### uncertainty for Diabetes:

If couples are diabetic, the prospect of an single maturing Diabetes are nearly 100%.

If one relative is Diabetic, the likelihood of the children budding Diabetes are around 50%.

If a immediate blood family member has Diabetes, the danger of an single incipient the ill is about 25%.

Fatness and over diet are at once connected to a above uncertainty of growing Diabetes if one single has a inclination as good as the abnormality.

Deficiency or action the widespread material inactivity along with a element for growing Diabetes.

Anxiety, distress and tension can accelerate Diabetes in those who have a inherited inclination to the ailment.

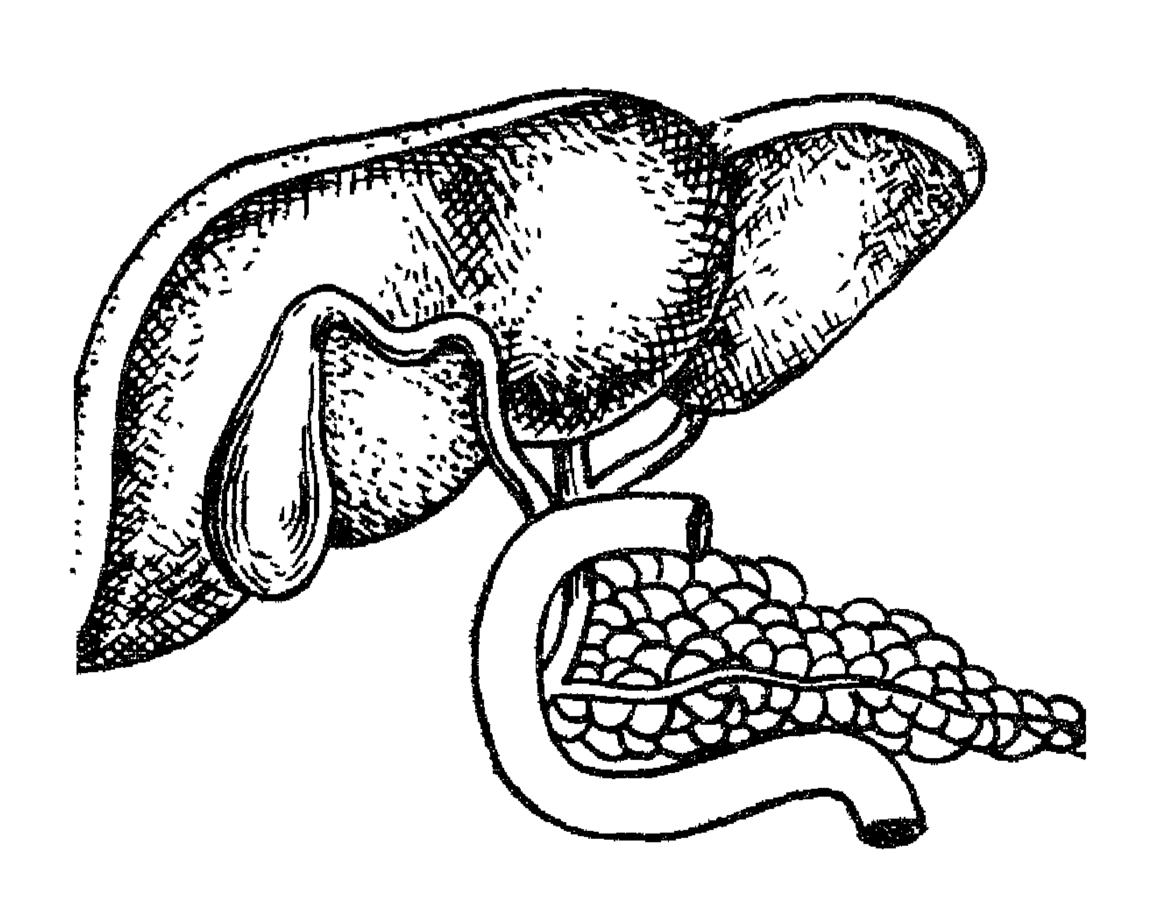
Certain drugs together with those of the cortisone link can enlarge the blood sugar and consequently may tell real Diabetes.

#### एक्युप्रेशार—स्वस्थ प्राकृतिक जीवन पद्धति

#### dling along with Diabetes:

There are four comfortable ideals to support when you erstand that you ability be inhentance inclined somewhat to Diabetes:

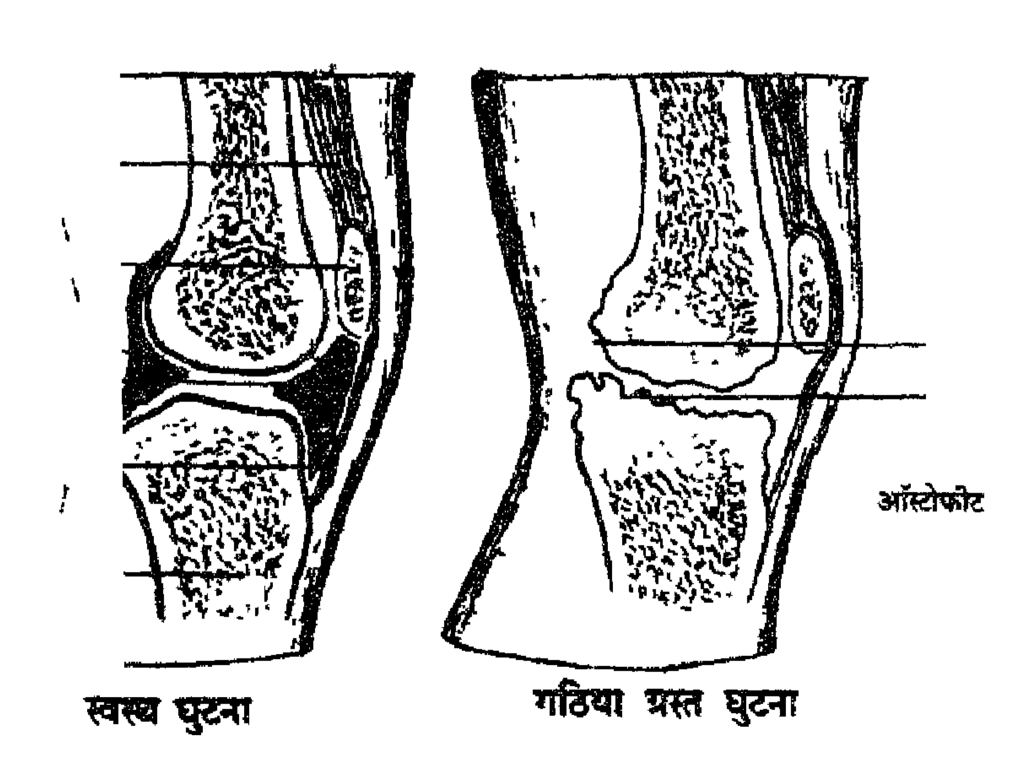
- \* Direction your nutrition. That is, get rid of all extra sucrose and restrain the calorie input in your food.
- Exercise. This support less blood sucrose and diminish weight Exercise will along with lower your need of antidiabetes drugs.
- \* Discipline yourself as much as you be capable of concerning the illness. Patient it in detail will support you to gain it extended sensibly.





## ं, मांसपेशियों एवं अस्थि सम्बन्धी रोग 'ders of Joints, Bones and Muscles)

मासपेशियो एवं अस्थि सम्बन्धी रोगो मे प्रमुख रोग है :--या एवं जोड़ो का दर्द (Gout) धवात (Arthritis)



### गाउट यानी जोड़ों में दर्द व सूजन :--

गाउट का रोग रक्त में यूरिक एसिड की मात्रा निश्चित मात्रा से अधिक होने पर होता है। यूरिक एसिड शरीर में बनने वाला एक व्यर्थ का पदार्थ है, जो साधारणत मूत्र के साथ शरीर से निकल जाता है, किन्तु कुछ व्यक्तियों में यूरिक एसिड या तो शरीर से निकल ही नहीं पाता या अधिक बनने लगता है, जिससे इसकी मात्रा रक्त में बढ़ जाती है। निश्चित मात्रा से अधिक हो जाने पर यह विभिन्न अंगों के जोड़ों पर क्रिस्टल या कण के रूप में जमा होने लगता है।

#### गाउट रोग के लक्षण:-

शुरू में रोगी के जोड़ों में खुजली होने लगती है। जोड़ो के आस-पास की त्वचा का रंग लाल हो जाता है और सूजन प्रतीत होती है। इसके बाद धीरे-धीरे असहनीय दर्द होने लगता है, साथ ही सूजन और बढ़ जाती है। इस रोग का आक्रमण प्रायः पंजो पर पहले होता है। इसके अतिरिक्त कुहनी, अंगुलियो, घुटनो व एड़ियों में कहीं भी हो सकता है।

#### गाउट का रोग किसे हो सकता है? :-

30 वर्ष की उम्र के उपरांत किसी को भी (स्त्री या पुरुष) यह रोग पकड़ सकता है। महिलाओं को प्रायः रजोनिवृत्ति के पश्चात् यह रोग अधिक प्रभावित करता है। डॉक्टरों ने देखा है कि साधारण व्यक्तियों की अपेक्षा मननशील व्यक्ति इससे अधिक प्रभावित होते हैं। महिलाओं की अपेक्षा पुरुषों में यह रोग आठ गुणा अधिक होता है।

#### गाउट के कारण :--

शराब का अत्यिषिक सेवन। शराब अधिक पीने से यूरिक एसिड शरीर से बहुत कम मात्रा में निकल पाता है, जिससे रक्त में उसकी मात्रा बढ़ जाती है। कुछ विशेष खाद्य पदार्थों के सेवन से इस रोग के होने की संभावना बढ़ जाती है, जैसे—लाल मांस और कुछ विशेष प्रकार की मछलियों के सेवन से।

कभी-कभी साधारण चीट अथवा ऑपरेशन से भी यह रोग उभर आता है। उच्च रक्तचाप मे दी जाने वाली कुछ दवाइयां भी इस रोग को उत्पन्न करती है।

#### उपनार :--

के लिए कोलिचिंसिन नामक दवा का उपयोग किया जाता है। गाउट के रोगी के लिए आराम बेहद जरूरी है। बिस्तर पर पूर्ण विश्राम (बैंड रैस्ट) के दौरान यदि दर्द बहुत बढ़ जाये तो दर्द वाले स्थान पर कपड़ा लपेट कर बांध दे। रोग के लक्षण यदि लुप्त हो जाये तब भी भविष्य मे उपचार किया जाये या नहीं, यह निश्चय करने के लिए कुछ बातो पर गौर करना आवश्यक है—

रोगी के रक्त का परीक्षण कराये, जिससे रक्त में यूरिक एसिड के सही स्तर का पता लग सके। गुर्दो में संक्रमण है या नहीं, इसका भी परीक्षण करवाये। शारीर के जोड़ों में पाये जाने वाले तरल पदार्थ की जांच करवायें, जिससे यूरिक एसिड के कणो की उपस्थिति का पता लग सके।

रोगी का रक्तचाप और रक्त में कॉलेस्ट्राल की मात्रा की जांच करवाये जो कि प्रायः रोगी में बढ़ जाती है। इससे हृदय रोग की संभावनाए बढ़ जाती हैं। रोगी का वज़न यदि सामान्य से अधिक है, तो धीरे-धीरे उसका वजन कम करवायें, जिससे हृदय रोग से भी बचा जा सके।

रोगी के लिए एस्प्रिन का प्रयोग वर्जित करे, क्योंकि एस्प्रिन शरीर में यूरिक एसिड की मात्रा बढ़ा देती है। गाउट रोग को पूरी तरह रोकने के लिए डॉक्टर की सलाह से दवाई ले। दवाई ऐसी होनी चाहिए जिससे रक्त में यूरिक एसिड की मात्रा न बढ़ने पाये।

#### अपनी सहायता स्वयं करें :---

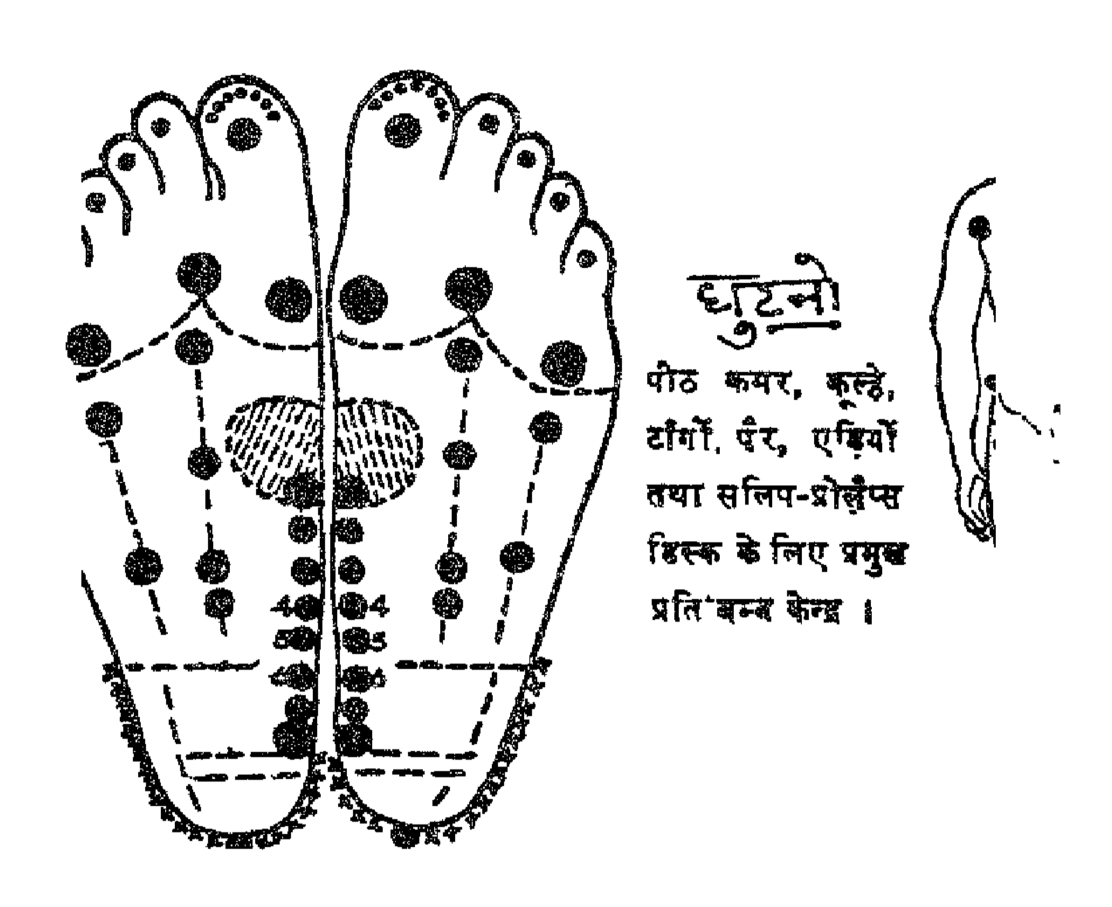
गाउट रोग के रोगी के लिए कुछ महत्वपूर्ण सुझाव, जिनका पालन करके रोगी अपनी सहायता स्वयं कर सकता है :—

यदि आपका डॉक्टर वजन कम करने की सलाह देता है, तो अपना वजन धीरे-धीरे कम करे। एकाएक वज़न कम करने से या भूखा रहने से रक्त में यूरिक एसिड की मात्रा बढ़ सकती है और गाउट रोग का दौरा पड़ सकता है।

- अत्यधिक शराब का सेवन न करें।
   पेय पदार्थों का अधिकाधिक नेवन करें।
- यूरिक एसिड बढ़ाने वाले भोज्य पदार्थों के सेवन से बचें।

गाउट के रोगी को दिल का दौरा पड़ने की संभावना अधिक रहती है, अतः भोजन में चिकनाई तथा वसा की मात्रा कम से कम ले।

## गठिया एवं जोड़ों का दर्द - कारण एवं निराक



आकृति 52

वर्तमान युग में मानव प्राकृतिक एवं नैसर्गिक क्रियाओ से विमुख एवं भौतिक पदार्थों के उपयोग की ओर अग्रसर हो रहा है, परिणामस् अप्राकृतिक जीवन-यापन के परिणामस्वरूप अनेक प्रकार की बीमारियों क हो गया है।

आज कृतिमता ने मनुष्य को प्रलोभित एवम् गुमराह कर रखा है। जीवन के दुष्परिणाम भी प्रकट हो रहे हैं। आज सर्वत्र बीमारियो रूपी नासू को जकड़ रखा है। रोगो की सख्याओं मे और उनकी तीव्रता में वृद्धि नये असाध्य गेगो और विभिन्न बीमारियो से छुटकारा पाने के लिए लोग लाखो रुपये खर्च करते हैं। इस प्रकार खर्चा करने के बाद भी उन्हें आरोग होता है। मनुष्य की रोग प्रतिरोधात्मक क्षमता घटती जा रही है। रोगो सं प्रतिरोधात्मक शक्ति निरन्तर कम होती जा रही है। क्योंकि मनुष्य के अ रहन सहन, रीति-रिवाज एवम् सोच-विचार में विकृतियाँ आ गई हैं। मानविष्युष्ठ होकर कृतिम कर रहा है जिसके मार्ना

एवम् आत्मविश्वास गड़बड़ा गया है। मानसिक तनावयुक्त यंत्रवत् जीते मानव पर सबसे ताजा हमला टी.वी. (दूरदर्शन) का है। कामकाज से फुरसत मिलते ही टी.वी. (बुद्ध बाक्स) के सामने बैठकर जो समय विश्राम, पारिवारिक स्नेह, सामाजिक संबंधों के निर्वाह अथवा शारीरिक स्वच्छता हेतु घूमने, कसरत करने अथवा भगवान के स्मरण में लगाया जाना चाहिये, उसमें निरंतर कमी आ रही है। युवा पीढ़ी इससे अत्यधिक प्रभावित हो रही है। आने वाले समय में इसके दुष्परिणाम आंखों की ज्योति रेडियोधमीं प्रदूषण से उत्पन्न विकृतियों के रूप में सामने आयेगी।

प्राकृतिक चिकित्सा का आरोग्य की दृष्टि से महत्त्वपूर्ण स्थान है। यह बिना दवा रोगों को दूर करने की सबसे सरल व प्रभावशाली चिकित्सा पद्धित है। इसका सिद्धांत पूर्णत प्राकृतिक होने के कारण आज विश्व के कई देशों में यह लोकप्रिय हो रही है, क्योंकि अंग्रेजी दवाइयों से किसी भी रोग पर पूर्णतया सफलता हासिल नहीं की जा सकती है। इसके साथ अंग्रेजी दवाइयों के दुष्परिणाम विकार उत्पन्न करते हैं। यह पूर्णत: सात्विक व नैसर्गिक पद्धित है। अत: इसका शरीर पर कोई दुष्प्रभाव नहीं पड़ता है। प्रकृति का यह नियम है कि जो पद्धित जितनी सरल व सुलभ होगी, वह उतनी ही प्रभावशाली होगी।

अब जबिक व्यक्ति अपनी जीवन-शैली को प्रकृति से विमुख कर रहा है, तब उसे अनेक प्रकार की बीमारियों को भी झेलना पड़ रहा है। गठिया एवं जोड़ों का दर्द इसी प्रकार की बीमारी है। इस बीमारी से बस्त व्यक्ति को अनेक परेशानियों को सहन करना पड़ता है। इस बीमारी के होने के जो मुख्य कारण हैं, वे इस प्रकार समझे जा सकते हैं—

- 1. लंबे समय तक शरीर में विजातीय द्रव्यों का संग्रह होना।
- गैस, कैल्शियम, कार्बाइड, यूरिया व अन्य जहरीली दवाइयो से पकाये गये फल एवं सिब्जियो का सेवन करना।
- 3 अप्राकृतिक जीवन-यापन करना व प्रकृति से दूर रहना।
- 4 गलत समय पर भोजन करना व आहार की गरिमा को बनाये नहीं रखना।
- 5 अत्यधिक तनाव से शरीर के हारमोन्स का गडबडा जाना।
- 6 मांसाहार एव असतुलित भोजन का सेवन करना।
- 7 शरीर में यूरिक एसिड एवं कैल्शियम कार्बाइड का बोडों में जमाव होना तथा इनका पर्याप्त मात्रा में विसर्जन नहीं होना।

- 8 पैतृक कारण।
- 9 ईश्वर को भूलना।

मनव का शरीर धरवान का मंदिर है—(विवेकान-द): इसी आस्था के कारण शास्त्रों में कहा गया है आत्मा स्त्रों परमात्मा अर्थात् शरीर में निवास करने वाली महान् आत्मा। अब आप इस महान आत्मा अर्थात् भगवान के मंदिर में किस तरह का भोग लगाना चाहेंगे—सतोगुणी, तमोगुणी, रजोगुणी? विवेक आपके पास है। कब खाना है, स्वास्थ्य के लिये खाना है या स्वाद के लिये खाना है, इसकी महत्त्वपूर्ण जानकारी और विवेक से अगर हमने अन ब्रह्म की गरिमा बनाये रखी तो हमारी आत्मा में विराजमान भगवान हमारा स्वास्थ्य और विवेक संतुलित रखेगा। तभी तो हमारे पवित्र ग्रन्थ गीता में स्पष्ट लिखा है कि—

'युक्ताहार विहारम्थ्य, युक्त चेष्ट्रस्य कर्मसु।—(गीता अ. 6) गुक्त स्वपाव बोधस्य, योगो भवति दुखहा।/—(श्लोक-118)

अर्थात् आहार-विहार, खान-पान व कर्म में समानता होगी तो हम स्वस्थ व निरोगी रह सकेगे और इसकी गरिमा का पालन नहीं किया नो हम रोगी बन जायेगे। प्रकृति का स्पष्ट नियम है कि मानव शारीर एक प्रकृति-दत्त वाहन है। शुद्ध आचार-विचार, पवित्र जीवन, प्रभुस्भरण एवं प्रकृति के नियमों का पालन इसका ईंधन है।

जब कोई व्यक्ति अपने शरीर के गुण, धर्म और क्षमता को बिना जाने आहार-विहार करता है तो उसके शरीर में अवाछनीय द्रव्य उत्पन्न होकर शरीर में विजातीय द्रव्यों की मात्रा धीरे-धीरे बढाते रहते हैं, जिससे शरीर की रोग-प्रतिरोधात्मक शिक्त क्षीण हो जाती है। यह विजातीय द्रव्य धीरे-धीरे जोड़ों में एकतित होते रहते हैं, और जब इनकी मात्रा बढ़ जाती है तो हमारे शरीर के जोड़ पीड़ा करने लगते हैं। विशेषत इनका पहला आक्रमण हमारे घुटनों पर होता है। घुटनों एवं जोड़ों के आसपास यूरिक एसिड का धीरे-धीरे जमाव होना आरंभ हो जाता है जिसके कारण चलने-फिरने पर कट-कट की आवाज आती है। उठने एवं बैठने में असहनीय पीड़ा होती है। जब समय पर इसकी चिकित्सा नहीं की जाती है तो धीरे-धीरे यह रोग असाध्य बन जाता है। कालान्तर में यह रोग गठिया बनकर सामने आता है। इन रोगा का सबसे दुखदायी पक्ष यह है कि रोग बढ़ने की स्थिति में कई अंगों में विकृतियाँ आ जाती हैं। अस्थिमज्जा (BONE-MAROW) अपना कार्य कम कर देती है। परिणामस्वरूप हिंदुर्यों का बढ़ना व ह्रव्य पैरें की अमुलिकों का टेढ़ा हो जाना आदि

विकृतियाँ आ जाती है जिससे कई रोगी ना तो आसानी से चल-फिर सकते है व न ही सुगमता से कार्य कर सकते है। संसार मे करोड़ों लोग इस भयंकर रोग से पीड़ित हैं। सम्पूर्ण भारत मे ही दो करोड़ छियानवे लाख लोग इस भयंकर रोग से पीड़ित हैं।

मांस-पेशियों, हिंडुयों व जोड़ो से मनुष्य शरीर का ढाचा बना है। मानव शरीर मे कुल 206 हिंडुयाँ होती है जिनका रक्तवाहिनियों द्वारा पोषण होता है। इनका पूरे शरीर के साथ चैतन्य सम्पर्क होता है। हिंडुयों को कैल्शियम व फास्फोरस तत्व मजबूती प्रदान करते हैं। शरीर को गतिशील रखने के लिए शरीर में अनेक जोड़ होते है। खोपड़ी की सन्धि को छोड़कर बाकी सब अंगों की संधियां गतिशील होती हैं। अर्थराइटिस (ARTHRITIS) इन्हीं संधि वाली हिंडुयों से संबंधित रोग है। विभिन्न हिंडुयों को आपस में जोड़े रखने का कार्य लिगामेन्ट्स (LEGAMENT) करते हैं। इसके अतिरिक्त कुछ तरल पदार्थ इन हिंडुयों की सतह को लगातार चिकना बनाये रखते है। इसी कारण जोड़ों की गित स्वामाविक तथा आसान रहती है। गित करते समय उनमें किसी प्रकार की पीड़ा नहीं होती। बहुत से जोड़ों के पास तरल पदार्थ की यैलियाँ होती है। विभिन्न हिंडुयों की संधि स्थानों पर गित अलग-अलग होती है। कुछ हिंडुयाँ सभी तरफ धूम सकती है तथा कुछ की दाये, बाये व आगे-पोछे घूम सकती है।

इस रोग मे झिल्ली सम्बंधित रक्तवाहिनियों की आकृति सामान्य से चपटी हो जाती है। इन रक्तवाहिनियों को रक्त की सप्लाई पहले से कुछ कम हो जाती है। मानव द्वारा बनाये गये यंत्रों को गतिशील रखने के लिए जिस प्रकार केरोसिन, पैट्रोल तथा बिजली की आवश्यकता होती हैं, ठीक उसी प्रकार भगवान द्वारा निर्मित मानव शरीर को खून की आवश्यकता होती है। शरीर के हर कल-पुर्जे को सुव्यवस्थित अन्तराल पर समुचित मात्रा में खून मिलता रहना इसकी व्यवस्था है। इस व्यवस्था में ऊपर बताये गये द्रव्य बाधा पैदा करते हैं। जब आवश्यक खून सम्पूर्ण शरीर के अगो तक नहीं पहुंचता है तो यह अवरोध उत्पन्न करते हैं। परिणामस्वरूप शरीर में शिथिलता आ जाती है और धीरे-धीरे व्यक्ति की कार्य-क्षमता घटती रहती है। इस कारण रक्त में मौजूद प्रोटीन तथा कुछ तरल पदार्थ रक्तवाहिनियों से बहकर जोड़ो के इद-गिर्द जमा हो जाते हैं जिससे जोड़ो में सूजन आ जाती है। ये रक्तवाहिनियों जब जोड़ो से टकराती है तो असहनीय पीड़ा होती है। जोड़ो के इर्द-गिर्द अवांछित रासायिनक परिवर्तन शुरू हो जाता है। यदि जोड़ो वाले स्थान पर चोट लगी हो या तन्तुओं मे

अधिक विकार ना हो तो सूजन धीरे-धीरे कम हो जाती है क्योंकि रक्तवाहिनियाँ अपने स्वाभाविक रूप में आ जाती है। जो तरल पदार्थ आगे-पीछे बिखरा होता है, वह पुन रक्त संचार में आ जाता है। अगर सूजन काफी अधिक हो और उसके मूल कारण यथापूर्वक बने रहे तो सन्धि रोग पुराना बन जाता है। जिन लोगों के शरीर में एसिड तथा कैल्शियम तत्व अधिक होते हैं उनमें भी यह रोग होता है, क्योंकि उनकी शारीरिक शक्ति कम होती है।

## अर्थराइटिस के प्रकार-

#### 1. रूमेटाइंड अर्थराइटिस (Rheumatoid Arthritis)

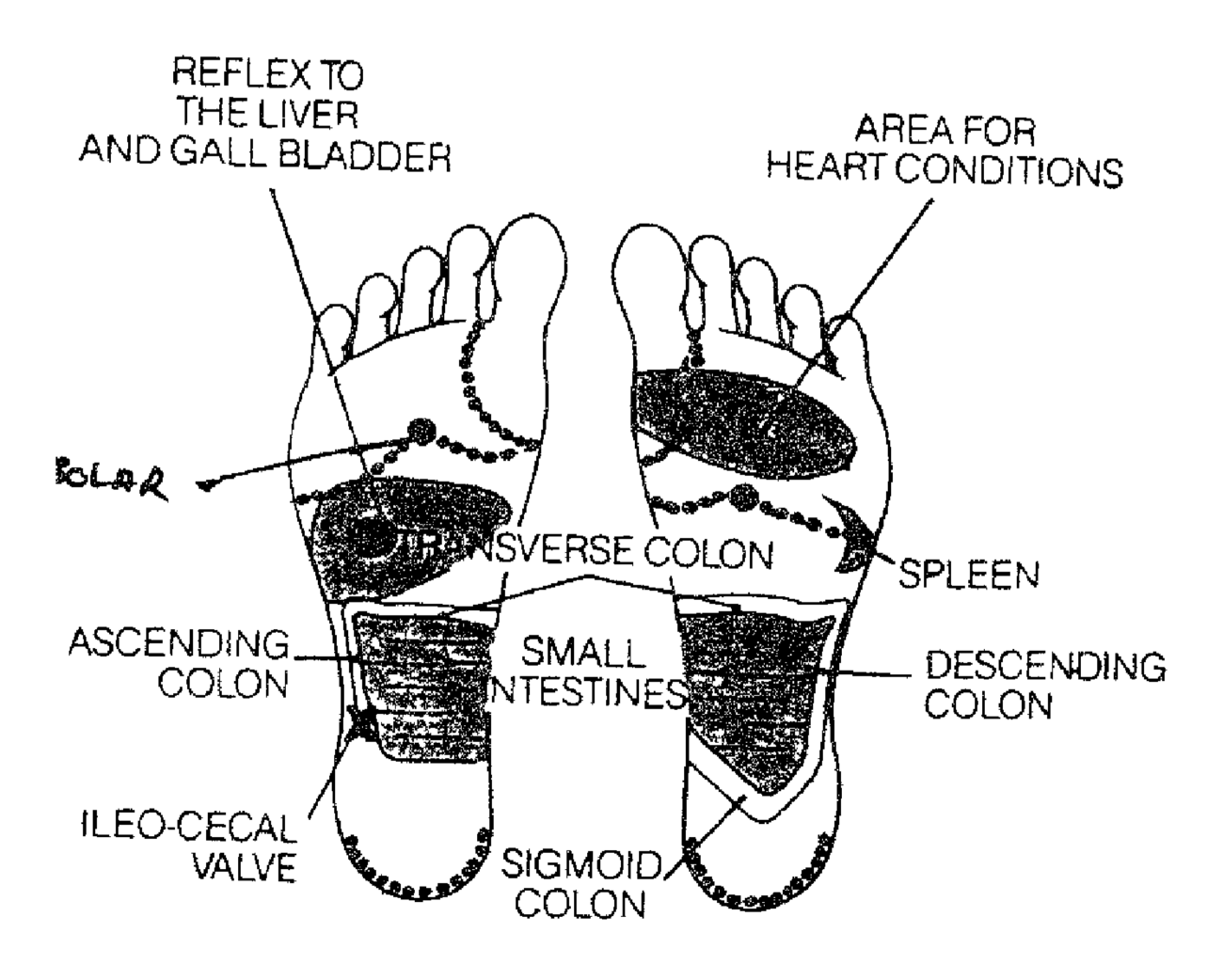
इस रोग के कारण मानव की भावात्मक अशान्ति तथा लम्बी चिन्ता आदि से आत्मबल गिरता जाता है। मूलतः झिल्ली की सूजन, रक्तवाहिनियों मे विकृति तथा बोड़ों के आसपास क्रिस्टल्स का जमाव हो जाना इसका मूल कारण है। छोटे-छोटे जीवाणु भी इसका मूल कारण है। यह जीवाणु आरंभ से ही शरीर में होते हैं, लेकिन जब हमारी आन्तरिक शिवत क्षीण हो जाती है, तब यह जीवाणु जोड़ों पर अचानक आक्रमण करते हैं। यह रोग जोडों की सूजन तथा विकृति तक ही सीमित नहीं है। इससे मासपेशियाँ, स्नायु तथा तन्तु भी प्रभावित होने शुरू हो जाते हैं। अगर इस रोग का ठीक समय पर इलाज नहीं कराया जाये तो यह हदय तथा फेफड़ों को भी प्रभावित करता हैं। कई रोगियों को ऐसा आभास होता है जैसे शरीर में विशेषकर अंगुलियों, घुटनों, पिंडलियों व टखनों के आस-पास सूइयाँ चुभ रही है। कई लोगों के नाखून कमजोर व भुरभुरे हो जाते हैं। रक्तवाहिनयों में सूजन के कारण प्रायः टांगों व पीट पर गहरे रंग के घब्बे व फोड़े हो जाते हैं।

## 2. अस्थि संधिशोध (ओस्टीओर्थराईटिस) (Osteoarthritis)

यह रोग जोड़ों का चिरकालिक शारीरिक क्षीणता का रोग है। कई वर्षों तक यह व्याधियाँ बनी रहती हैं तो यह रोग धीरे-धीरे असाध्य बन जाता है। इस रोग में एक या एक से अधिक जोड़ों में पीड़ा, जकड़न तथा कड़कड़ाहट की आवाज सुनाई देती है। प्राय चलने-फिरने या शारीरिक श्रम के पश्चात् जोड़ों में पीड़ा और अधिक बढ़ जाती है। प्रात उठते समय जोड़ों में काफी जकड़न प्रतीत होती है, लेकिन धीरे-धीरे रोगी गित करता है, तो यह पीड़ा कम होती रहती है। इस रोग का सबसे दुखद पहलू यह है कि कभी-कभी घुटनों के आस-पास व कभी पूरे पाव में सूजन आ जाती है। विशोषत इस रोग में वे अंग अधिक प्रभावित होते हैं जिन पर पूरे

शरीर का बोझ पड़ता है, अर्थात् रीढ़ की हड्डी, घुटने व कूल्हे आदि। समस्त जोड़ जहाँ से रोगी हरकत करता है, वे धीरे-धीरे सख्त होने लगते है। जब दोनो सिरे मिलते है तो असहनीय पीड़ा होती है। माता से यह रोग लड़की तक पहुंच जाता है, लेकिन लड़का प्रभावित नही होता। यह रोग केवल जोड़ो का ही है। रूमेटाइड अर्थराइटिस के रोगी को ना तो ज्वर आता है और ना ही भूख कम लगती है।

अतः अगर रोगी को इस रोग से मुक्ति पानी है तो प्रकृति के इस नियम को समझना होगा। चूकि मानव शरीर 7 रंगो का पिण्ड है, सूर्य की रिश्मयों में भी सातों ही रंग हैं और हमारे शरीर के रक्ताणु एवं श्वेताणु का सूर्य-रिश्मयों से सीधा सम्बन्ध है। इसिलये प्रकृति ने सात रंग के फल प्रदान किये हैं। अगर इन सातों रंगो का सामजस्य स्वास्थ्य के लिये तरीके से उपयोग लिया जाये तो इस रोग से मुक्ति पाई जा सकती है।



अधिक विकार ना हो तो सूजन धीरे-धीरे कम हो जाती है क्योंकि स्वतवाहिनियाँ अपने स्वाभाविक रूप मे आ जाती हैं। जो तरल पदार्थ आगे-पीछे बिखरा होता है, वह पुन रक्त सचार में आ जाता है। अगर सूजन काफी अधिक हो और उसके मूल कारण यथापूर्वक बने रहें तो सन्धि रोग पुराना बन जाता है। जिन लोगो के शारीर मे एसिड तथा कैल्शियम तत्व अधिक होते हैं उनमें भी यह रोग होता है, क्योंकि उनकी शारीरिक शिक्त कम होती है।

## अर्थराइटिस के प्रकार-

#### 1. रूमेटाइड अर्थराइटिस (Rheumatoid Arthritis)

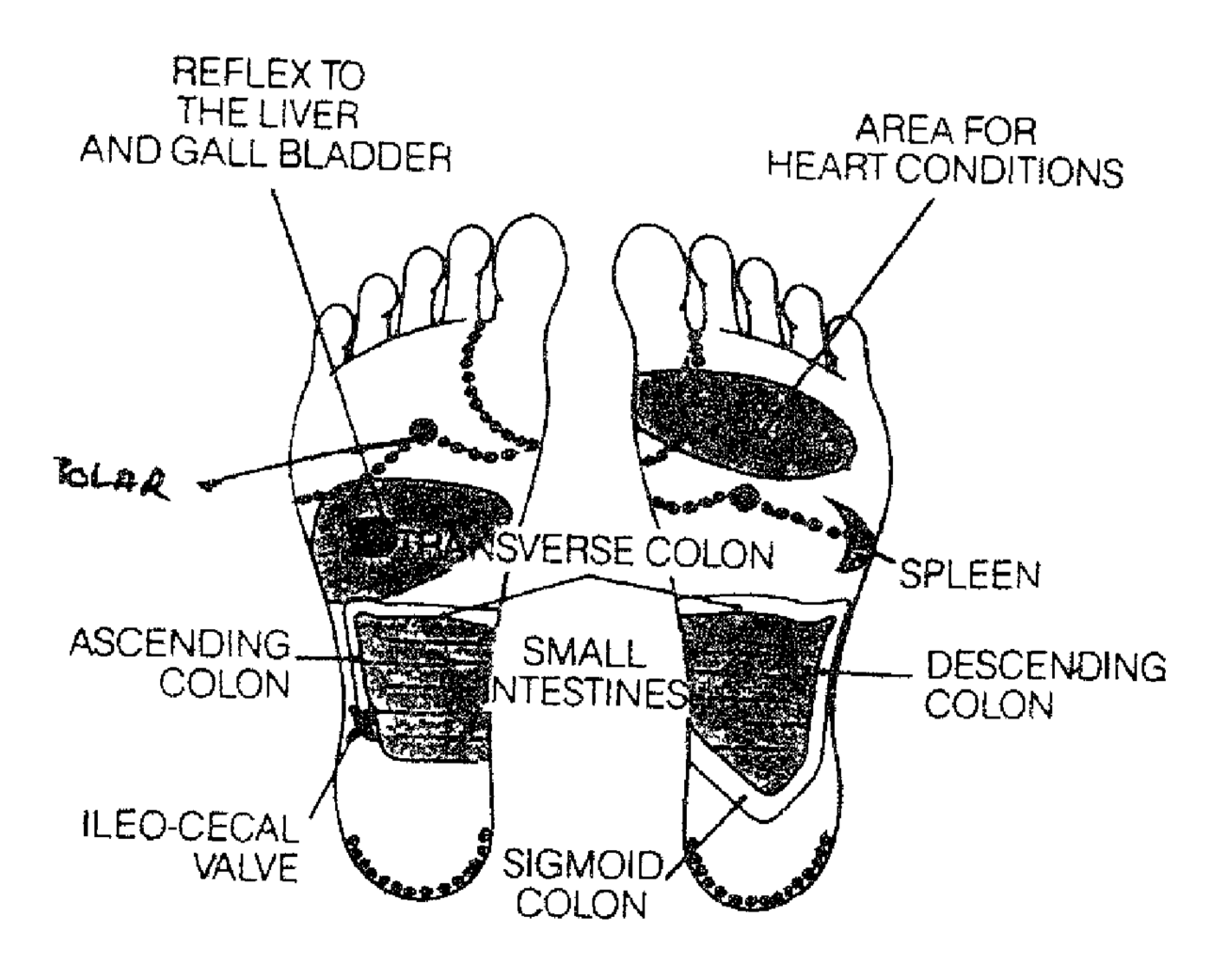
इस रोग के कारण मानव की भावात्मक अशान्ति तथा लम्बी चिन्ता आदि से आत्मबल गिरता जाता है। मूलत झिल्ली की सूजन, रक्तवाहिनियों में विकृति तथा जोड़ों के आसपास क्रिस्टल्स का जमाव हो जाना इसका मूल कारण हैं। छोटे-छोटे जीवाणु भी इसका मूल कारण हैं। यह जीवाणु आरंभ से ही शरीर में होते हैं, लेकिन जब हमारी आन्तरिक शिवत क्षीण हो जाती हैं, तब यह जीवाणु जोड़ों पर अचानक आक्रमण करते हैं। यह रोग जोड़ों की सूजन तथा विकृति तक ही सीमित नहीं है। इससे मासपेशियाँ, स्नायु तथा तन्तु भी प्रभावित होने शुरू हो जाते हैं। अगर इस रोग का ठीक समय पर इलाज नहीं कराया जाये तो यह हदय तथा फेफड़ों को भी प्रभावित करता हैं। कई रोगियों को ऐसा आभास होता है जैसे शरीर में विशेषकर अंगुलियों, धुटनों, पिंडलियों व टखनों के आस-पास सूइयाँ चुभ रही है। कई लोगों के नाखून कमजोर व भुरभुरे हो जाते हैं। रक्तवाहिनयों में सूजन के कारण प्रायः टागों व पीठ पर गहरे रंग के धब्बे व फोडे हो जाते हैं।

### 2. अस्थि संधिशोध (ओस्टीओर्थराईटिस) (Osteoarthritis)

यह रोग जोड़ों का चिरकालिक शारीरिक क्षीणता का रोग है। कई वर्षों तक यह व्याधियाँ बनी रहती हैं तो यह रोग धीरे-धीरे असाध्य बन जाता है। इस रोग में एक या एक से अधिक जोड़ों में पीड़ा, जकड़न तथा कड़कड़ाहट की आवाज सुनाई देती है। प्रायः चलने-फिरने या शारीरिक श्रम के पश्चात् जोड़ों में पीड़ा और अधिक बढ जाती है। प्रातः उठते समय जोड़ों में काफी जकड़न प्रतीत होती है, लेकिन धीरे-धीरे रोगी गति करता है, तो यह पीड़ा कम होती रहती है। इस रोग का सबसे दुखद पहलू यह है कि कभी-कभी घुटनों के आस-पास व कभी पूरे पाव में सूजन आ जाती है। विशेषत इस रोग में वे अंग अधिक प्रमावित होते हैं जिन पर पूरे

शरीर का बोझ पड़ता है, अर्थात् रीढ़ की हड्डी, घुटने व कूल्हे आदि। समस्त जोड़ जहाँ से रोगी हरकत करता है, वे धीरे-धीरे सख्त होने लगते हैं। जब दोनो सिरे मिलते हैं तो असहनीय पीड़ा होती है। माता से यह रोग लड़की तक पहुंच जाता है, लेकिन लड़का प्रभावित नहीं होता। यह रोग केवल जोड़ों का ही है। रूमेटाइड अर्थराइटिस के रोगी को ना तो ज्वर आता है और ना ही भूख कम लगती है।

अतः अगर रोगी को इस रोग से मुक्ति पानी है तो प्रकृति के इस नियम को समझना होगा। चूंकि मानव शरीर 7 रंगो का पिण्ड है, सूर्य की रिश्मयों में भी सातों ही रंग है और हमारे शरीर के रक्ताणु एवं श्वेताणु का सूर्य-रिश्मयों से सीधा सम्बन्ध है। इसलिये प्रकृति ने सात रंग के फल प्रदान किये हैं। अगर इन सातों रंगो का सामंजस्य स्वास्थ्य के लिये तरीके से उपयोग लिया जाये तो इस रोग से मुक्ति पाई जा सकती है।



## गठिया एवं जोड़ों के दर्द का घरेलू चिकित्सा द्वारा निराकरण-

सर्वप्रथम गठिया से पीड़ित व्यक्ति को आमाशय शुद्धि के लिए निम्न चूर्ण का तीन दिन तक सेवन करना होगा—

1	छोटी हरड़		50 ग्राम
2.	आंवला	:	50 ग्राम
3.	दानामेथी		50 ग्राम
4.	अजवाइन		50 ग्राम
5.	काला नमक		20 ग्राम

इन सभी पदार्थों को कूट-छान कर चूर्ण बना ले तथा सोते समय दो चम्मच गरम पानी के साथ तीन दिन तक लगातार सेवन करे। इससे आपके आमाशय का शुद्धिकरण होगा।

### आहार चिकित्सा द्वारा गठिया एवं जोड़ों के दर्द का निवारण

वार	ष्रात कालीन भोजन	दोपहर का नाश्ता	सायकालीन भोजन	अन्य निर्देश
सोमदार	करेले की सब्बी, अदरक	मित्रित फल मौसम्बी, पपीता	पालक, बयुआ या चंदलिया	नीवू व दही के अलावा सभी खटाइया वर्जित हैं।
मगलवार	केर, सागरी एव कुमटिया, अदरक	आलूबुखारा, सेब, तरबूज, अनार, अगूर, चुकन्दर, गाजर, लीची	आवले की कड़ी	नीबू दाल में डा.नकर सेवन करे, शिकंजी नहीं।
बुधवार	दानामेथी या हरी मेथी, अदरक	कच्चे नारियल का पानी	भिश्चित दृःल	दही सब्जी में डालकर सेवन करे, कच्चा नहीं।
गुरूवार	ग्वारफली, अदरक	आवले की सब्जी बनकर सेवन करे, कच्चा नहीं।		समी सब्जियो मे धीरे-धीरे हल्दी की मात्रा बढ़ाते जावे।
गुक्रवार	आंवला, अदरक	(कोई भी दो फल रुचि अनुसार)	मूती पत्तेदार या चदितया	व मिर्ची की मात्रा घटाते जाने क्योंकि हल्दी शरीर म प्रतिरोधात्मक शक्ति बढ़ानी है।

शनिवार	ककेड़ा या करेला, अदरक	सरसों या पालक	आवले की कड़ी एव चावल-मूग की खिचड़ी
र्सविवार	ग्वारपाठा, अद्यक या थोर की पपड़ी (जंगलों में वर्षों ऋतु में आसानी से सुलभ होती हैं)	दो मौसम्बी का रस व 100 प्राम नारियल के पानी को धीरे-धीरे सिप करते हुए सेवन करे	रविवार को शाम को चुणतो न ले

सोमवार — हर माह के अन्तिम सोमवार को नाश्यिल का पानी (मौसर्म्ब) का रस), पपीता एवं मतीरे का सेवन करे। किसी भी तरह का ठोस आहार न ले। आवश्यक निर्देश:

- (1) प्रातः 7.00 बजे तुलसी के 11 पत्ते बारीक पीसकर दो चम्मन शहद में एक माह लगातार सेवन करे। पीने का पानी शुद्ध होना आवश्यक है या फिर तुलसी जल का सेवन करे।
  - (2) प्रातः सूर्योदय के समय 5 मिनट तक धूप का सेवन करें।

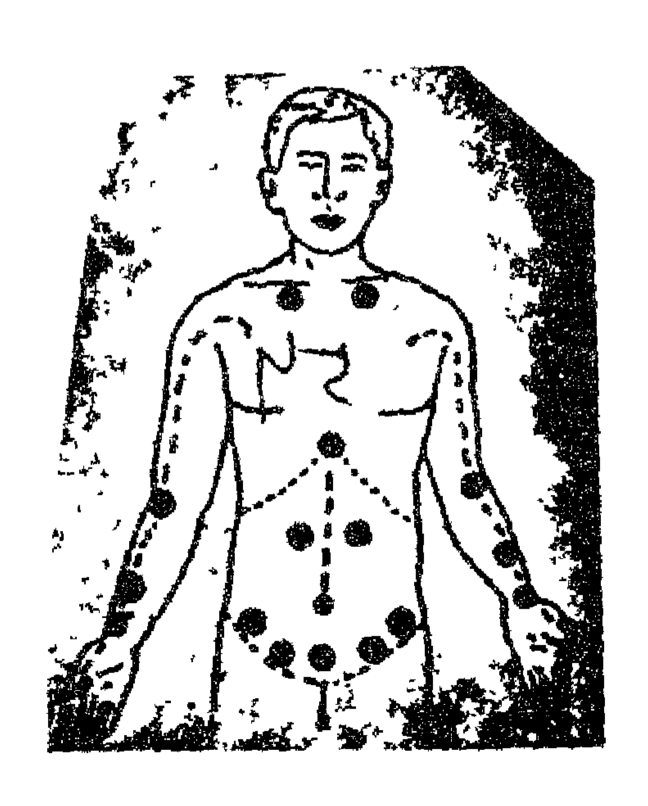
李孝秀

## EERIC III

# स्वास्थ्य का रक्षक नाभिचक

(Solar Plexus)

एक्युभेशर चिकित्सा पद्धित में नाभिनक्र का स्थान महत्त्वपूर्ण ं अत्यधिक वजन उठाने अथवा अत्यधिक गैस उत्पन्न होने पर ऊपर या जाता है। नाभिनक्र के ठीक नहीं रहने पर पूर्ण स्वस्थ रहना संभव नहीं है में डायफ्राम के नीने अवस्थित सभी अंगों का नियंत्रण करता है।



#### विवस्म

#### नाभिवक विठाने का तरीका :--

रोगी को पीठ के बल सीधा लिटा देवे। तत्पश्चात् दाहिने हाथ की पांचो अंगुलियों को मिलाकर नाभिचक्र पर धीरे-धीरे दबाव डालें। जब धड़कन अथवा स्पन्दन शुरू हो जाए उस समय यह क्रिया बन्द कर दें। इसके अलावा खाली गिलास को नाभिचक्र पर उल्टा रख कर हल्का दबाव डालें इससे भी नाभिचक्र केन्द्र में पुनः स्थित हो जाता है।

अतः प्रत्येक बार चिकित्सा या जॉच आरंभ करते समय नाभिचक्र की जॉच निम्न में किसी एक विधि से करनी चाहिए। नाभिचक्र अपने वास्तिवक स्थान पर है या नहीं, यह देखने के लिए प्रात-काल शौच क्रिया के बाद पीठ के बल सीधा लेट जाना चाहिए और हाथ बगल में शरीर के साथ सीधे रखें तथा दूसरे व्यक्ति को एक धागा लेकर नामि से छाती की एक तरफ की चुचुक (निपल) तक नामें, नामि पर एक हाथ रखें धागा दूसरी तरफ की चुचुक (निपल) तक ले जाएं, अगर दोनो तरफ का नाप समान है तो नाभिचक्र अपे स्थान पर है अन्यथा नहीं। अगर नाभिचक्र ठीक है तो नाभि के ऊपर अंगुलियों से दबाव देने से जोर-जोर से आंत धड़कने की गित प्रतीत होती है, अन्यथा धड़कन (Throbing) नामि के केन्द्र में नहीं पाया जाता जिसे 'Venacava' का हटना (Slepping of venacava) कहा जाता है। (2) दोनों हथेलियों को इकड़ी करें और रेखा संख्या 1,2,3,4 को मिलायें। यदि नाभिचक्र ठीक होगा तो ये रेखाएँ परस्पर मिली होगी अन्यथा रेखाओं का मिलान नहीं होगा।

(3) सुबह खाली पेट पीठ के बल दोनों टांगें पसारकर लेट जाएं जैसा कि चित्र में दर्शाया गया है। अगर धरन पड़ी हुई होगी तो किसी एक पैर का अंगूठा दूसरे से कुछ ऊंचा होगा।

नाभिचक्र के ऊपर की ओर सरकने पर किंब्बयत होती है और नीचे की ओर खिसकने पर वायु के दबाव के कारण दस्त होती है। दवाओ से यह ठीक नहीं किया जा सकता है। घरन ठीक करने के लिए सबसे आसान तरीका है कि जो अंगूठा नीचे है उसको हाथ के साथ ऊपर की ओर खींचकर दूसरे के बराबर करे। दो-तीन बार ऊपर की ओर नीचे वाला अंगूठा करने पर धरन अपने स्थान पर आ जाएगी।

नाभिचक्र ठीक करने के लिए नाभि के चारों तरफ से दबाव देकर केन्द्र में अंगुली से दबाव देते हुए व्यक्ति को पैर के बल बैठाया जा सकता है या प्रत्येक रोगी को रोग उपचार करते समय चित्र में दिखाए गए तलुवे एवं हथेली के प्रतिबिग्ब केन्द्र पर दबाव हत्का पर गहरा देना चाहिए।



## अन्तःस्त्रावी ग्रंथियां

#### (The Endocrine Glands)

मानव शरीर में यन्थियों का महत्त्वपूर्ण योगदान है। यंथियां कारखाने के कारीगरों के उस समूह के समान है जिनके बिना कार्य पूर्ण रूप से ठप्प हो जाता है।

ग्रन्थियों का निर्माण एवं इसकी प्रक्रिया भी अपने आप में विलक्षण है। इनका निर्माण बहुत छोटी एवं सूक्ष्म कोशिकाओं द्वारा होता। अन्तःस्रावी ग्रिथयां सीधे हैं ही अपने बनाये गये रस को रक्त द्वारा शरीर के विभिन्न आंतरिक अंगो तक पहुचाती है जबकि अन्य ग्रन्थिया निलकाओं के माध्यम से अपने रस को शरीर के विभिन्न भागों में पहुचाती है।

अन्त स्वावी ग्रन्थियों का मुख्य कार्य अपने द्वारा निर्मित्त रस से शरीर की वृद्धि करना, पोषण करना एवं मांसपेशियों को संतुलित बनाये रखना है। साथ ही अन्य ग्रंथियों को नियंत्रित कर शरीर की विभिन्न क्रियाओं में महत्त्वपूर्ण योगदान देना है।

अन्त स्वावी ग्रन्थियों में खराबी अथवा इनकी निष्क्रियता से शरीर में आश्चर्यजनक परिवर्तन आ जाते हैं जो कि आयुर्विज्ञान पद्धति द्वारा सिद्ध हो चुके है। इनकी कार्यप्रणाली का आपस में विचित्र तालमेल हैं एवं ये एक दूसरो ग्रन्थि की पूरक कही जा सकती हैं।

हमारे शरीर मे मुख्य अन्त स्त्रावी ग्रंथियों की स्थिति एव कार्यप्रणाली इस प्रकार है—

- 1 पिट्यूनरी **प्रं**थि
- ੂ ਜੀਤਿਕਤ ਭਰਿ

- 3. पैरा थायराइड ग्रंथि
- 4 थायराइड ग्रंथि
- 5 एड्रेनल प्रथि
- 6. डिम्ब ग्रंथिया
- 7. पाचनतंत्र की यंथिया
- 8 थायमस ग्रंथि

## 1. पिट्यूटरी प्रंथि—The Pituitary or Master Gland

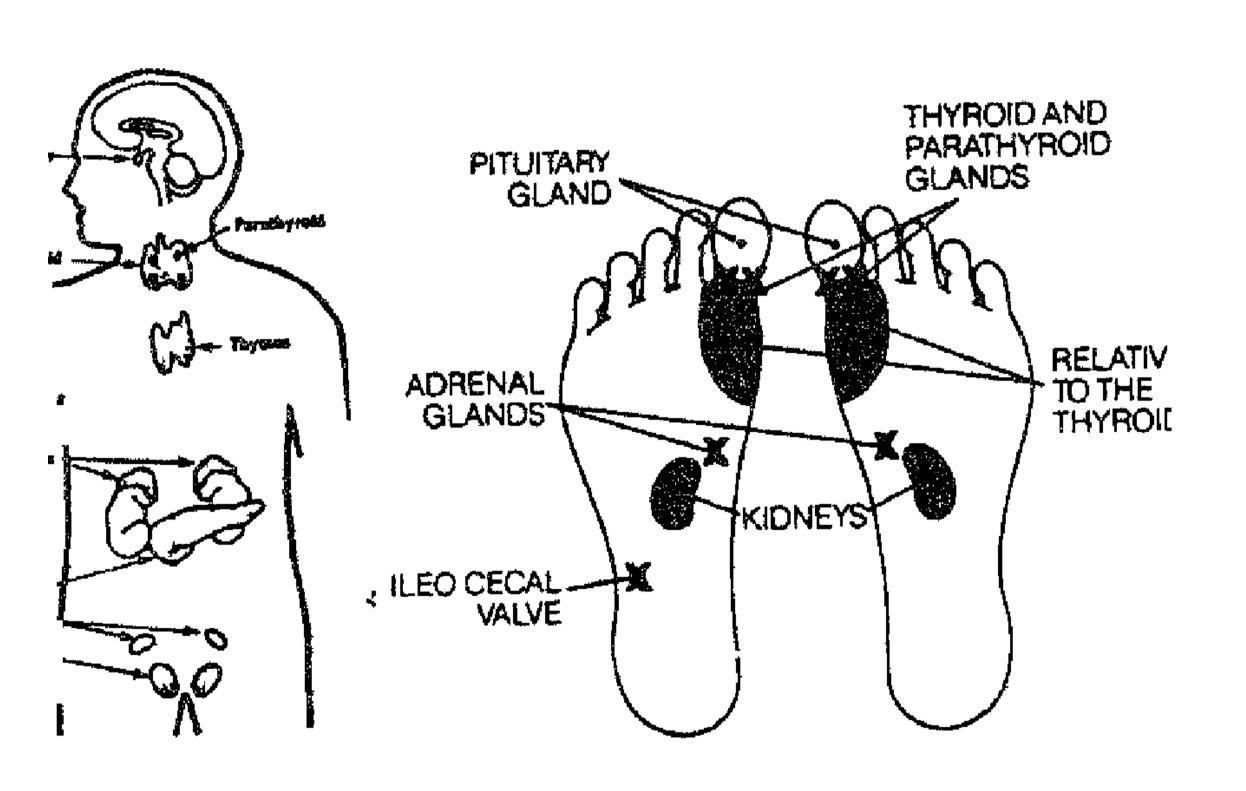
यह ग्रंथि मस्तिष्क के ठीक नीचे की तरफ होती है जो सम्पूर्ण शरीर में जाती है। इसका आकार लगभग मटर के दाने के बराबर होता है। इसका शरीर के संचालन में महत्वपूर्ण योगदान है।

"Dwight C. Byers" के शब्दों में—The Pituitary has been termed, the Master gland of the body, general headquarters of the Endocrine system, and even the "Leader of the Endocrine orehestra.

यह ग्रन्थि मुख्यतः तीन भागो मे विकेन्द्रित होती है और कई हारमोन्स उत्पन्न करती है जिससे दूसरी प्रमुख ग्रंथिया प्रभावित होती है। इसका शरीर की वृद्धि में प्रमुख योगदान है तथा यह हिंडुयों के विकास पर नियंत्रण रखती है। बचपन में इस ग्रन्थि द्वारा अधिक हारमोन्स बनाने के कारण मनुष्य के शारीरिक विकास में एवं आकार में असाधारण वृद्धि हो जाती है। इसके विपरीत यदि इस ग्रन्थि द्वारा हारमोन्स प्रणाली बचपन में दोषयुक्त हो जाती है तो शारीरिक विकास एवं वृद्धि में रुकानण आ जाती है, फलस्वरूप मनुष्य कद में बौना अथवा ठिगना रह जाता है। इससे यह अन्दाज लगाया जा सकता है कि इस ग्रन्थि की शरीर में कितनी उपयोगिता है।

इसके अतिरिक्त यह ग्रन्थि पाचन क्रिया एवं चर्बी पर भी प्रभाव डालती है। इसकी दोषपूर्ण क्रिया से 'डाईबिटीज' रोंग होने की सम्भावना भी रहती है। यह रक्तचाप को नियंत्रित भी करती है।

इसकी दोषपूर्ण कार्यप्रणाली के कारण निम्न रोग होने की सम्भावना रहती है, जैसे—मधुमेह कमजोरी बालों का झड़ना अधिक प्यास लगना इत्यादि



आकृति 55

एक्युप्रेशर द्वारा इसके निम्न प्रतिबिम्ब केन्द्रों पर प्रेशर दिया जाना चाहिए से इसकी कार्यप्रणाली सुचारू रूप से संचालित हो सके—

1. हाथ एवं पैर के अंगूठों के अग्रभाम—बाएं से दाएं कार्यगति नियंत्रित करने के लिए इसके विपरीत प्रेशर दिया जाना चाहिए यानि से बाएं।

## पैरा-थाइरायड प्रन्य (Parathyroid Gland)

ये छोटी-छोटी ग्रंथियां संख्या में चार होती हैं जो थाइराइड ग्रंथि के पीछे की होती हैं। इनका कार्य शरीर में कैल्शियम एवं फासफोरस को बनाए रखना है कारण शारीरिक संतुलन बना रहता है। इनका स्नायु संस्थान एवं मांसपेशियों को नेत करने में महत्वपूर्ण योगदान है। इनका सही प्रकार से शरीर में कार्य करना री है अन्ख्या रक्त में कैल्शियम की मात्रा बद जाने से गुर्दों में पथरी (Stones) का खत्मा पैदा हो बादा है

## 3. थायराइड प्रन्य (Thyroid Gland)

यह प्रन्थि गले के बीचों-बीच दो शाखाओं में विभक्त होती हैं। यह प्रन्थि शरीर के विकास में अपना महत्त्वूपण योगदान देती हैं। इसका दांतों के विकास एवं मानसिक विकास में भी महत्त्वपूर्ण योगदान है। यह ऑक्सीजन का शरीर में संतुलन बनाए रखती है तथा कार्बन-डाई-आक्साइड के निष्कासन का मार्ग प्रशस्त करती है। इस प्रन्थि का संतुलित रहना भी अति आवश्यक है अन्यथा वजन बढ़ना, शरीर में सूजन आ जाना, शिथिलता, दिल का तेजी से घड़कना एवं त्वचा में रूखापन आ जाता है।

## एक्युप्रेशार-प्रतिविम्ब केन्द्र--उपरोक्त अनुसार--

प्रेशर देने की विधि—इस ग्रन्थि के अल्पस्नाव की दशा में प्रेशर बाएं से दाएं दिया जाना चाहिए एवं अतिस्नाव की दशा में इसके विपरीत प्रेशर दिया जाना चाहिए। इसके अतिरिक्त भी प्रमुख ग्रन्थियों के प्रतिबिम्ब केन्द्रों के ऊपर भी प्रेशर दिया जा सकता है।

## 4. एड्रेनल ग्रन्थि (Adrenals)

ये ग्रन्थियां गुर्दों के ऊपर जोड़ों के रूप में एक-एक ग्रन्थि के हिसाब से अवस्थित होती हैं। इनका आकार एक इंच चौड़ा एवं डेढ़ इंच मोटा होता है। ये प्रत्येक गुर्दे के दाहिनी ओर स्थित होती है। ये ग्रन्थियां रक्त के दबाव एवं मांसपेशियों पर प्रभाव डालती हैं। यदि इनका कार्य संतुलित नहीं हो तो शरीर में डरपोकपन, पित्त, गैस एवं मोटापे सम्बन्धी व्याधियाँ पैदा हो जाती हैं।

इन प्रन्थियों का जनन-संस्थानो (Sex Glands) पर महत्त्वपूर्ण योगदान है। इस प्रन्थि के हारमोन्स को तीन समूहों में विभक्त किया गया है—

- 1. The body's own internal cortisone-like compounds which regulate sugar metabolism and combat inflammation.
- Electrolyte regulating hormones that control sodium and potassium and water balance, and
- 3 Sex hormones that supplement those secreted by the

के कारण इस ग्रन्थि का स्त्राव बढ़ जाता है, फलस्वरूप निम्न घातक रोगो का खतरा उत्पन्न हो जाता है—

- 1 An immediate rise in blood pressure,
- 2 Stepped up respiration rate,
- Stimulation of the skeletal muscles thus increasing the capacity for work;
- Increase in the basal metabolism rate and the rate of oxygen consumption, and
- Increase blood sugar by stimulating the liver to release glucose from glycogen.

इस प्रकार एड्रेनल ग्रन्थि का शरीर में संतुलित रहना अत्यधिक जरूरी है। हृदयरोग एवं अस्थमा जैसे रोगों में भी इस ग्रन्थि का महत्वपूर्ण योगदान है।

### 5. डिम्ब प्रन्थियां (Ovaries) या Reproductive System

जीवन अपने आप में एक पवित्र कार्य है। ईश्वर ने प्रत्येक प्राणी एवं जीव जन्तु को धरती पर जीवन प्रदान कर अमूल्य उपहार दिया है। यह भी सत्य है कि प्रत्येक के जीवन-संघर्ष में उतार-चढ़ावों का अम्बार लगा रहता है।

ये प्रन्थियां मनुष्य मे स्त्री अथवा पुरुष दोनो मे प्रजनन अंगों का विकास करती हैं एवं सैक्स हारमोन्स (Sex Cells) उत्पन्न करती हैं जिन्हे सुपरमेटोजोआ और ओवा कहते है।

## 6. पाचनतंत्र की ग्रंथियां (The Pancreas)

जिस प्रकार मशीनों को चलाने के लिए ईंधन की आवश्यकता होती है उसी प्रकार शरीर रूपी मशीन की समस्त क्रियाओं के संचालन के लिए भोजन की आवश्यकता होती है। भोजन शरीर में पहुंच कर पाचन क्रिया के बाद जीव द्रव्य के निर्माण में भाग लेता है और आवसीकृत होकर ऊर्जा का उत्पादन करता है। यही ऊर्जा शरीर में होने वाली जैविक क्रियाओं में प्रयोग होती रहती है। भोजन आमतौर पर ठोस अवस्था में होता है। इस अविलेय भोजन को पाचक रसों की सहायता से रासायनिक अभिक्रियाओं द्वारा घुलनशील और अवशोषण योग्य बनाने की व्यवस्था होती है। इस कार्य में भौतिक और रासायनिक दोनों ही क्रियाएं होती है। वह स्थान बहा पर पाचन कार्य होता है उसे भोजन नली कहते हैं तथा वह उसा जहा से

क्षन्त स्रावी प्रेथियां 81

रासायनिक द्रव्य निकलकर आते है और पाचन क्रिया में सहायता देते हैं, उसे पाचन ग्रिय कहते हैं। इस प्रकार भोजन नली और पाचन ग्रंथियां मिलकर पाचनतंत्र का निर्माण करती है।

#### भोजन कैसे पचता है?

भोजन की पावन क्रिया मुंह से ही आरम्भ हो जाती है। भोजन को चबाते समय मुह में स्थित लार ग्रंथियां (Salavary Glands) भोजन क्रिया करती है और कार्बोहाइड्रेट को शक्कर में बदल देती है। इसके बाद यह ग्रन्थि में जाता है जहां एक सैकंड से भी कम समय रुक कर ग्रसिका में पहुंचता है और 10 सैकंड बाद भोजन आमाशय में पहुच जाता है। आमाशय मशक के आकार का मांसपेशियों का बना एक थैला होता है। यहां इसमें हाइड्रोक्लोरिक अम्ल जैसे पावक रस मिल जाते है जो भोजन को अर्द्ध तरल में बदल देते हैं। तीन चार घंटे भोजन आमाशय में रहता है, जहां अनेक क्रियाओं के बाद यह ग्रहणी (Duodenum) में पहुचता है। यह छोटी आत का 25-30 सेमी. का पहला भाग होता है। यहा भोजन के मिश्रण में एंजाइम और अग्नाशय (Pancreas), पित्ताशय (Gall Bladder) और आत की दीवारों में स्थित ग्रंथियों के पाचक रस मिलते हैं। कुडली के आकार की मांसपेशों की यह नली लगभग 65 मीटर लम्बी होतो है। इसके तीन भाग होते हैं—ग्रहणी, जैजुनम और इलियम। लगभग 5 घंटे तक यहां पाचन क्रिया जारी रहती है और भोजन चीनी, एमिनो अम्लो और वसा में टूट जाता है। यही पर अंगुली जैसी संरचनाओं द्वारा पोषक तत्व रक्त तक पहुंच जाते है। रक्त परिसंचरण द्वारा ये पोषक तत्व समस्त शरीर में पहुचते हैं।

#### 7. थायमस ग्रंथि (Thymus Gland)

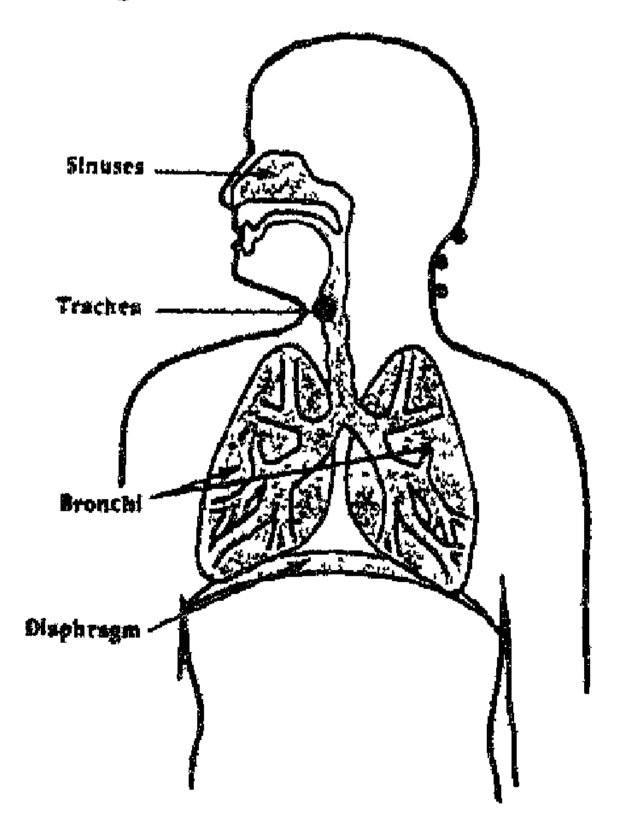
यह ग्रंथि गर्दन और हृदय के बीच स्थित होती है। यह ग्रंथि मुख्यतः जन्म से दो वर्ष के मध्य विकसित होती है और किशोरावस्था तक धीरे-धीरे लुप्त हो जाती है। इसका मुख्य कार्य बच्चो के शारीरिक विकास में सहायक होना है एव जननेन्द्रियों के विकास पर प्रभाव डालना है।

## 8. पीनियल प्रस्थि (Pineal Gland)

यह ग्रन्थि मस्तिष्क के भीतर अर्द्ध गोलार्द्ध के पीछे होती है। यह ग्रंथि मनुष्य की तरुणावस्था से सम्बन्धित है। यह ग्रंथि शरीर के अन्दर खनिजो के संतुलन को बनाए रखती है। इसके असंतुलित होने से स्वभाव मे गड़बड़ी पैदा होने लगती है।

## श्वसन-तंत्र (The Respiratory System)

शरीर को आक्सीजन की निरंतर आवश्यकता रहती है। सामान्यतः व्यक्ति भोजन के बिना काफी लम्बे समय तक जी सकता है, पानी के बिना कुछ दिनो तक दिक सकता है, पर आक्सीजन के बिना संभवतः चंद मिनटो से अधिक नहीं जी सकता। आक्सीजन की निरंतर आपूर्ति के साथ-साथ शरीरस्थ कोशिकाओ के कार्यों के परिणाम-स्वरूप कार्बन-डाइ-आक्साइड के रूप में उत्पन्न अपशेष के निष्कासन की भी आवश्यकता रहती है। इन दोनों आवश्यकताओं की पूर्ति श्वसन-तंत्र के द्वारा होती है, जिसकी चर्चा हम प्रस्तुत प्रकरण में करेगे।



आकृति 56

#### श्वसन-तंत्र के अवयव

हमारा श्वसन-तंत्र मुख्यतः श्वासीच्छ्वास आने-जाने के पथ एवं उसको वहन करने वाली निलकाओं से बनता है। इनमें नाक, श्वसनी एवं श्वसिनका क्रमशः एक शृंखला में उस प्रकार से जुड़े हैं जिससे बाहर से हवा भीतर फेफड़ो तक पहुंचती है। श्वसिनकाएँ छोटी-छोटी शाखा-प्रशाखाओं के रूप में प्रस्फुटित होती हैं एवं फुफ्फुस के भीतर एक उलटे वृक्ष की तरह लगती हैं। श्वसिनकाएं बहुत छोटे-छोटे थैलीनुमा प्रकोष्टो में समाप्त होती हैं, जिन्हें 'श्वासप्रकोष्टा' कहा जाता है। ये श्वास-प्रकोष्ट दिखने में अंगूर के गुच्छे की तरह लगते हैं। प्रत्येक प्रकोष्ट के चारो ओर कोशिकाओं की एक विस्तृत जाली-सी फैली हुई रहती है। प्रकोष्ट और कोशिकाओं की दीवारों को पार कर वायु (प्राणवायु एवं कार्बन-डाई-आक्साइड) इघर से उघर और उधर से इघर विस्तृत होती रहती है। वायुओं के आदान-प्रदान का यथार्थ स्थान यही है। श्वसिनकाएं और श्वास-प्रकोष्टो से बनता है फुफ्फुस। फुफ्फुस स्वयं मांसपेशियों से रहित है, इसलिए श्वसन-क्रिया में फुफ्फुस का योगदान पसली के ढांचे के संचलन के द्वारा प्राप्त होता है। पसली के ढांचे का संकुचन और विस्तरण सम्बन्धित मांसपेशियों द्वारा धमनी की तरह होता है तथा इसका नियंत्रण तंत्रिकाओं के द्वारा होता है।

#### नाक (Nose) :--

नाक श्वसन-तंत्र'का प्रवेश-द्वार है। भीतर प्रवेश करने वाली हवा को यह छानता है तथा गर्म एवं नम बनाता है। नथुनों एवं उनके आसपास के भीतर के हिस्सों पर छोटे व बड़े वाल होते हैं, जो बाड़ का कार्य करते हैं। यह प्रथम रक्षा पंक्ति है, जो भीतर आने वाली हवा में विद्यमान अना रश्यक बड़े कणों को आगे बढ़ने से रोक देती है। नाक की गुहा का भीतरी भाग श्लेष्म-झिल्ली के द्वारा आच्छादित होता है। रजकण एवं अन्य सूक्ष्म कण तथा कीटाणुओं को चिपचिपे श्लेष्म द्वारा वहीं रोक दिया जाता है। श्लेष्म-झिल्ली भीतर जाने वाली हवा को आई भी बनाती है।

मुंह से भी श्वास लिया जा सकता है, पर मुँह में प्रविष्ट हवा को साफ करने तथा गर्म एवं नम बनाने का उपकरण नहीं है। इसलिए मुंह से श्वास नहीं लेना चाहिए। श्वास-नली Respiratory Tube (Trachia) :--

श्वास-नैली 11 सेण्टीमीटर लम्बी और 2 से 2.5 सेण्टीमीटर व्यास वाली एक बेलनाकार नली है, जो अन्ननली के आगे भाग में होती है। फेफड़ों तक पहुंचने पर यह प्रत्येक फेफड़े में एक-एक श्वासनिलका के रूप में विभाजित हो जाती है। श्वास-नली की भीतरी सतह पर श्लेष्मोत्पादक कोशिकाओं की पंक्ति होती है। श्वास के साथ भीतर प्रविष्ट प्रदूषण-कणिकाएं यहा फंसा दी जाती है। श्वास-नली और श्वसिनका की भीतरी सतह पर उगे हुए रोमक रजो से भरे हुए श्लेष्म की ग्रसनी की ओर ऊपर की तरफ झाडू देते हैं, जहां से उसे बाहर खखारा जाता है।

#### फुफ्फुस (Lung) :--

पसली का अस्थिमय ढाचा फुफ्फुस, हृदय एव महाधमनी आदि मुख्य रक्त-वाहिकाओं का रक्षण करता है। इसे छाती या 'क्क्षीय गुहा' कहते है। छाती के ऊपर की ओर गर्दन की पेशियों के दोनो पाश्वों की ओर पसलियों, पीछे की ओर मेरुदण्ड (कसेरू), आगे की ओर उरोस्थित तथा नीचे की ओर तनुपट (अथवा महप्राचीरा) के द्वारा आबद्ध है। तनुपट एक गुम्बजाकार पेशीय दीवार है, जो वक्षीय गुहा और उदर-गुहा के बीच मे होती है। छाती की संरचना इस प्रकार की है कि फुफ्फुस के संकोच एवं विस्तार के साथ-साथ इसका भी संकोच और विस्तार आसानी से हो सकता है। छाती के अधिकांश हिस्से को दोनो फुफ्फुस रोके हुए हैं। दोनो फुफ्फुसों के मध्य मे हृदय और महाधमनी आदि मुख्य रक्त-वाहिकाओं का स्थान होता है।

मनुष्य के दोनों फेफड़ों में लगभग 30 करोड़ से लेकर 65 करोड़ तक श्वास-प्रकोष्ठ होते हैं। इनका सतहीं क्षेत्रफल लगभग 90 वर्गमीटर होता है, जो कि एक टेनिस के मैदान जितना है। वायुओं के आदान-प्रदान की प्रगुणता का मुख्य कारण प्रकोष्ठों की विस्तीर्णता है।

फुफ्फुस शंकु के आकार वाले होते हैं, जिनका मूल तनुपट पर टिका हुआ है तथा शीर्ष गर्दन के तले को छूता है। मूल भाग को छोड़कर फुफ्फुस का शेष हिस्सा मुक्त रूप से हिलाया-डुलाया जा सकता है। दायां फुफ्फुस अपेक्षाकृत थोड़ा बड़ा और चौड़ा है, किन्तु लम्बाई में थोड़ा छोटा है। दायां फुफ्फुस 3 पिण्डकों तथा बाया फुफ्फुस 2 पिण्डकों में विभाजित होता है। फुफ्फुस हल्के, छिद्रालु एवं स्मंजी होते हैं। उनकी आन्तरिक संरचना शाखाओं में विभक्त निलयो एवं वायु-प्रकोष्ठो के द्वारा होती है। प्रत्येक कोष्ठक मोटे तौर पर गोलिका के आकार का होता है तथा इसका व्यास लगभग 100 माइक्रोन होता है। प्रत्येक कोष्ठक की दीवार अत्यंत पतली होती है तथा उसके चारो ओर वैसे ही पतली दीवारों वाली कोशिकाएं फैली हुई रहती है। कोशिकाओं का सतही क्षेत्रफल भी लगभग श्वास-प्रकोष्ठों के सतही क्षेत्रफल जितना श्री होता है

#### श्वसन क्रिया .-

सामान्य मनुष्य की दृष्टि से श्वसन क्रिया केवल एक भौतिक क्रिया मात्र है, जिसमे क्रमशः हवा को फुएफुस के भीतर बहण किया जाता है। श्वसन क्रिया अधिकाशतः अपने आप चलने वाली क्रिया है। अपनी पूरी जिंदगी में एक मनुष्य लगभग 13 करोड़ घन फीट हवा बहण कर लेता है। श्वसन क्रिया का पारिभाषिक नाम है—'वायु संचार'। इसमें दोनो पहलुओं का समावेश हो जाता है—श्वास या भीतर हवा का बहण और निःश्वास या बाहर हवा का निष्कासन।

#### फुफ्फुस में वायु-विनियय (बाह्य शवसन) :--

जो हवा हम बाहर से श्वास के रूप में भीतर ग्रहण करते हैं उसमे लगभग 21 प्रतिशत आक्सीजन तथा 79 प्रतिशत नाइट्रोजन होता है। इसके साथ स्वल्प मात्रा में वाष्प, कार्बन-डाई-आक्साइड तथा अन्य प्रकार की निष्क्रिय वायु भी होती है। निःश्वास के द्वारा निष्क्रासित हवा में 15 प्रतिशत आक्सीजन, 5 प्रतिशत से 6 प्रतिशत कार्बन-डाई-आक्साइड तथा 76 प्रतिशत नाइट्रोजन होता है। आक्सीजन और कार्बन-डाई-आक्साइड का विनिमय फुफ्फुस में किस प्रकार होता है, इसकी चर्चा ऊपर की जा चुकी है। वायु के विनिमय को प्रभावशाली बनाने वाले मुख्य रूप से दो निमित्त हैं—

- 1. श्वास-प्रकोष्टो एवं कोशिकाओं की अत्यन्त सूक्ष्म दीवारे।
- 2. विनिमय क्षेत्र का अत्यधिक विस्तृत सतही क्षेत्रफल।

श्वास-प्रकोष्टों के चारो ओर फैली कोशिकाओं की जाली मे रक्त की बहुत बड़ी मात्रा विद्यमान रहती है। जैसे बताया गया है, कोशिकाएँ इतनी अधिक संकरी होती है कि रक्त किंग्काओं को उनमें गुजरते समय एक पंक्ति मे प्रवाहित होना पड़ता है। इसका परिणाम यह होता है कि प्रत्येक रक्त किंगका का प्रकोष्ठ स्थित वायु के साथ अच्छी तरह सम्पर्क हो जाता है। आक्सीजन के परिवहन की जिम्मेदारी रक्त किंग्काओं में विद्यमान हेमोग्लोबीन की है।

#### रक्त के द्वारा वायुओं का परिवहन :--

फुफ्फुस से निर्गत रक्त का रंग चमकीला सिदूरी (लोहित) हेमोग्लोबीन का प्रत्येक अणु आक्सीजन के चार अणुओ का परिवहन कर सकता है। आक्सीजन युक्त सिंदूरी रक्त फुफ्फुस से हृदय में और वहाँ से परिसचरण तंत्र के द्वारा शरीर में पहुंचाया जाता है। रक्त कणिकाओं में से निकलकर आवसीजन में अणु कोशिकाओं की झिल्ली को पार कर ऊतकों के तरलांश में प्रस्तुत होते रहते हैं तथा वहाँ से अन्ततोगत्वा चयापचय क्रिया के लिए कोशिकाओं के भीतर चले जाते हैं।

कार्बन-डाई-आक्साइड का परिवहन आक्सीजन की अपेक्षा अधिक जटिल होता है। इसकी अधिक मात्रा का परिवहन कार्बेनिट आयन के रूप में प्लाविका द्वारा होता है तथा कुछ अवशिष्ठ अंश प्लाविका में घुल जाता है। समस्त प्रविष्ठ हवा का 4/5 जितना हिस्सा जो नाइट्रोजन के रूप में होता है उसकी सामान्यतः शरीर द्वारा उपेक्षा की जाती है।

**\*\*\*** 



# आंख के रोग (Diseases of the Eyes)

मानव शरीर में आंखों की महत्वपूर्ण भूमिका है। यह कहा भी जाता है कि आंख है तो जहान है यानि आंख न हो तो जिन्दगी सारहीन है। आंखों की बनावट उतनी ही सूक्ष्म है जितना कि इसका आकार। आंख की बाहरी त्वचा एवं पलकें इसके आन्तरिक भागों का बचाव करती हैं।

आंख के मुख्यतः दो भाग होते हैं जिसे श्वेत मंडल (Sciera) एवं स्वच्छ मंडल (Comea) कहते है। श्वेत भाग के अलावा वह भाग भी है जिसमें बारीक शिराओं का जाल-सा होता है उसे कोरायड़ (Choroid) कहते है। आंख के बीच में (Iris) होता है जिसे उपतारा के नाम से जानते हैं। इसका तीसरा भाग छायापटल यानि (Retina) कहलाता है।

# आंखों के प्रमुख रोग-

- 1. ग्लोकामा (Glaucoma)
- 2. डिपलोपिया (Diplopia)
- 3. आंख आना (Conjunctivitis)
- 4. रेटिना में सूजन (Retinitis)
- 5. रतीथी
- 6. मोतियाबिंद (Cataract)
- ग्लोकामा--यह रोग बहुधा अधेड़ उम्र के व्यक्तियों को होता है। इस रोग में नेत्र तनावपूर्ण रहते हैं, साथ ही नजर मे धुंधलाएन आना शुरू हो जाता है।

तनाव के कारण सिरदर्द की शिकायत भी रहती है। समय पर इसकी तरफ ध्यान न दिये जाने से मनुष्य प्रायः दृष्टिहीन भी हो जाता है।

डिपलोपिया—इस रोग के लक्षण ये हैं कि इसमें रोगी को देखने में कठिनाई होती है। साथ ही दृष्टि में वस्तुएं धुंधली एवं एक की दो वस्तुएं दिखाई देती हैं।

आंख आना—इसका प्रमुख कारण अधिक नशीले पदार्थों का सेवन, धुएं अथवा धूल भरे माहौल में अधिक समय तक रहना, अधिक चिन्ता, रोना, कम रोशनी अथवा अत्यधिक रोशनी में पढ़ना अथवा कई घंटे पढ़ना अथवा काम करना इत्यदि इस बीमारी को आमंत्रित करना है।

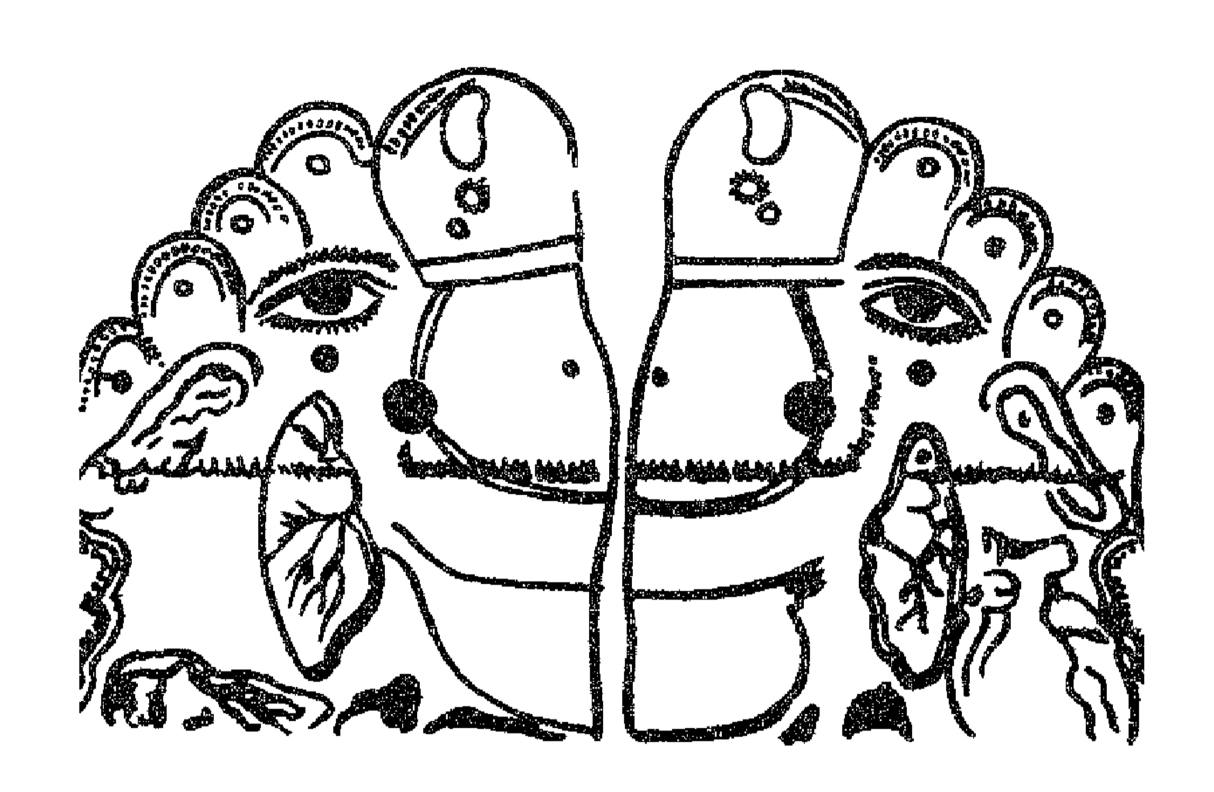
रेटिना में सूजन—इसके भी मूल कारण अधिक समय तक टी.वी. अथवा सिनेमा देखना, मधुमेह, अनिद्रा एवं भोजन में विटामिन 'ए' की कमी है। रतौंधी—इसका मूल कारण तो अभी तक ज्ञात नही किया जा सका है परन्तु अधिकांश व्यक्ति पौष्टिक आहार की कमी के कारण इसका शिकार होते हैं। वशानुगत बीमारी द्वारा भी यह रोग हो सकता है। इस रोग में रात को दिखाई नहीं देता।

मोतियाबिद (Cataract)—इस रोग में आंख के पारदर्शी लैंस धीरे-धीरे साफ हो जाते हैं एवं रोगी को दिखाई देना बन्द हो जाता है। यह रोग वृद्धावस्था मे अधिक बढ़ जाता है। इसका समय पर ऑपरेशन करवाना ही इससे बचाव है।

# रोग का निवारण अथवा बचाव

आंखों के रोगों के न पनपने दिये जाने के लिए व्यक्ति को साफ-सुथरे वातावरण ना चाहिए। पौष्टिक आहार का सेवन करना चाहिए जिनमें पत्तीदार हरी सिब्जियाँ जल इत्यादि की मात्रा अधिक हो। पेट की पूर्णतया सफाई होते रहना चाहिए जैसे नत मल-मूत्र त्याग इत्यादि। कब्ज कभी नहीं होने दें। काम करते, पढ़ते समय । रोशनी का होना बहुत जरूरी है। सही ढग से बैठकर पढ़ना चाहिए।

हरी पत्ती की ओट में धूप स्नान लेने से एवं 'पामिंग' द्वारा आँखो की ज्योति बढ़ती मानार इस क्रिया को तीन माह तक करने से चश्मा भी उनारा जा सकता है। आखो के एक्युप्रेशर द्वारा प्रतिबम्ब केन्द्र-



आकृति 57

# हरी पत्ती की ओट में नेत्र ज्योति के लिए धूप-स्नान :

सूर्य को 'सप्त-किरण' या 'सप्त-रिश्म' कहते हैं। पुराण में सप्त-रिश्मयों को (जो क्रमशा लाल, नारंगी, पीली, हरी, आसमानी, नीली एवं बैगनी होती है) सप्तमुखी घोड़ा बताया है। चूंकि उपर्युक्त सात रंगों के एकत्र होने से ही श्वेत रंग की उत्पत्ति होती है और उसमें सातों रंग की सूर्य किरणों के रोग-नाशक गुणों का समावेश रहत है। इनकी प्राप्ति हमें भूप स्नान, सूर्य स्नान से होती है। यह स्नान नेत्र ज्योति के लिए श्रेष्ठ है।

# धूप स्नान करने की विधि:

सूर्य निकलने के थोड़ी देर बाद प्रातः 7 से 9 बजे तक सूर्य किरणो मे प्रखरत कम रहती है तथा मानव देह को स्वस्थ एवं बलिष्ठ बनाने के लिए प्रकृति द्वार. यह अमृत वर्षा है विशेषकर नेत्र ज्योति के लिए। इरी फ्ती की ओट में धूप स्नान

श्रेष्ठ माना गया है। हरी पत्ती को ऑखो के सामने रखकार मातः 8 बजे 15 मिनट तक नियमित तीन माह प्रयोग करने से ऑखों की रोशनी बढ़ती है। इस चिकित्सा में पीपल या केले की पुष्ट पत्ती को श्रेष्ठ माना गया है। लेकिन भूप स्नान करने से पूर्व नारियल का तेल या गाय का शुद्ध घृत घीरे-घीरे मरीज को स्वयं अपने हाथों से आँखों के आस-पास मलज कहिए, फिर हंगेली का ऊपरी हिस्सा आँखों पर लचाकर अन्दर ही अन्दर आँखों को बन्द करना व खोलना चाहिए क्या घीरे-घीरे सहन करने लायक दबाब लेना श्रेष्ठ रहता है। इस किना को अंग्रेजी में Eye-Palming कहते हैं। इस योग के पक्षात् आँखों को ठण्डे पानी के साथ यो डालना चाहिए। इस किया का प्राकृतिक चिकित्सा सम्बन्धी प्रयोग करने से नेत्र के सारे विकार दूर होने के साथ-साथ नेत्र ज्योति में वृद्धि होती है। तथा एक या दो नम्बर तक का चश्मा उतारा जा सकता है।

#### आवश्यक निर्देश :

- 1. हरी पत्तीदार सब्जियो का सेवन करना।
- 2. लाल रंग के फल सेवन करना—गाजर, चुकन्दर, अनार।

泰泰泰



# नाक व कान के रोग (Diseases of the Ears & Nose)

आंख की तरह कान भी मानव देह का प्रमुख अंग है। इसके द्वारा मनुष्य ध्वनि का ज्ञान अथवा सुनने की क्रिया करता है। इसका हमारी ज्ञानेन्द्रियों मे प्रमुख स्थान है।

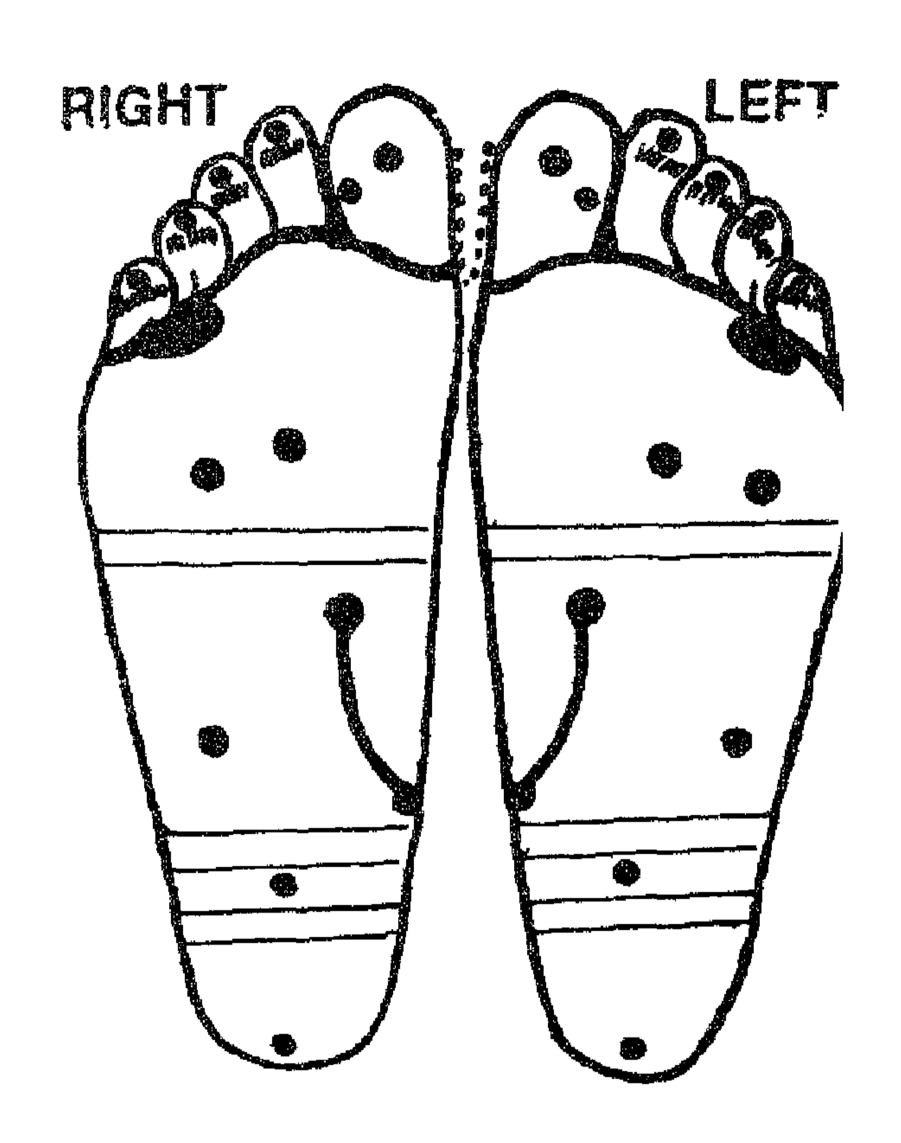
कान की आन्तरिक रचना के अनुसार इसे तीन भागों में विभक्त किया गया है—1. बाहरी, 2. मध्य और 3 आंतरिक। उक्त तीनों के परस्पर मेल से हमें आवाज का बोध होता है।

कानों के विभिन्न रोग—कानो का मुख्य रोग कम सुनाई देना अथवा बहरापन है। इसके प्रमुख कारण दुर्घटना, अत्यधिक जोर की ध्विन अथवा धमाका, लम्बी बीमारी अथवा कानो का अधिक समय तक बहना अथवा पीप आना, अत्यधिक गर्म दवाइयो का सेवन करना एवं दिमाग की कमजोरी है।

यह भी तथ्य संगमने आया है कि गुर्दे की बीमारियों के कारण भी कान के कई रोगों का प्रादुर्भाव होता है, जैसे—कानो में दर्द रहना, कानो में सूनापन एवं विभिन्न प्रकार की आवाजे सुनाई देना इत्यादि। इसके अतिरिक्त पेट की गड़बड़ी, कब्ज, मधुमेह इत्यादि से भी कानों की विभिन्न बीमारियां उत्पन्न हो जाती हैं।

## कानों की बीमारियों से बचाव अथवा निवारण-

सर्वप्रथम इनकी नियमित रूप से सफाई किया जाना आवश्यक है। अत्यधिक तेज आवाज के वातावरण मे रहना अथवा रेडियो, टी.वी. सुनना बेहद खतरनाक है। स्वस्य शरीर ही भगवान का घर है, इसी प्रकार स्वस्थ रहकर नियमित दिनचर्या का पालन करें।



आकृति 58

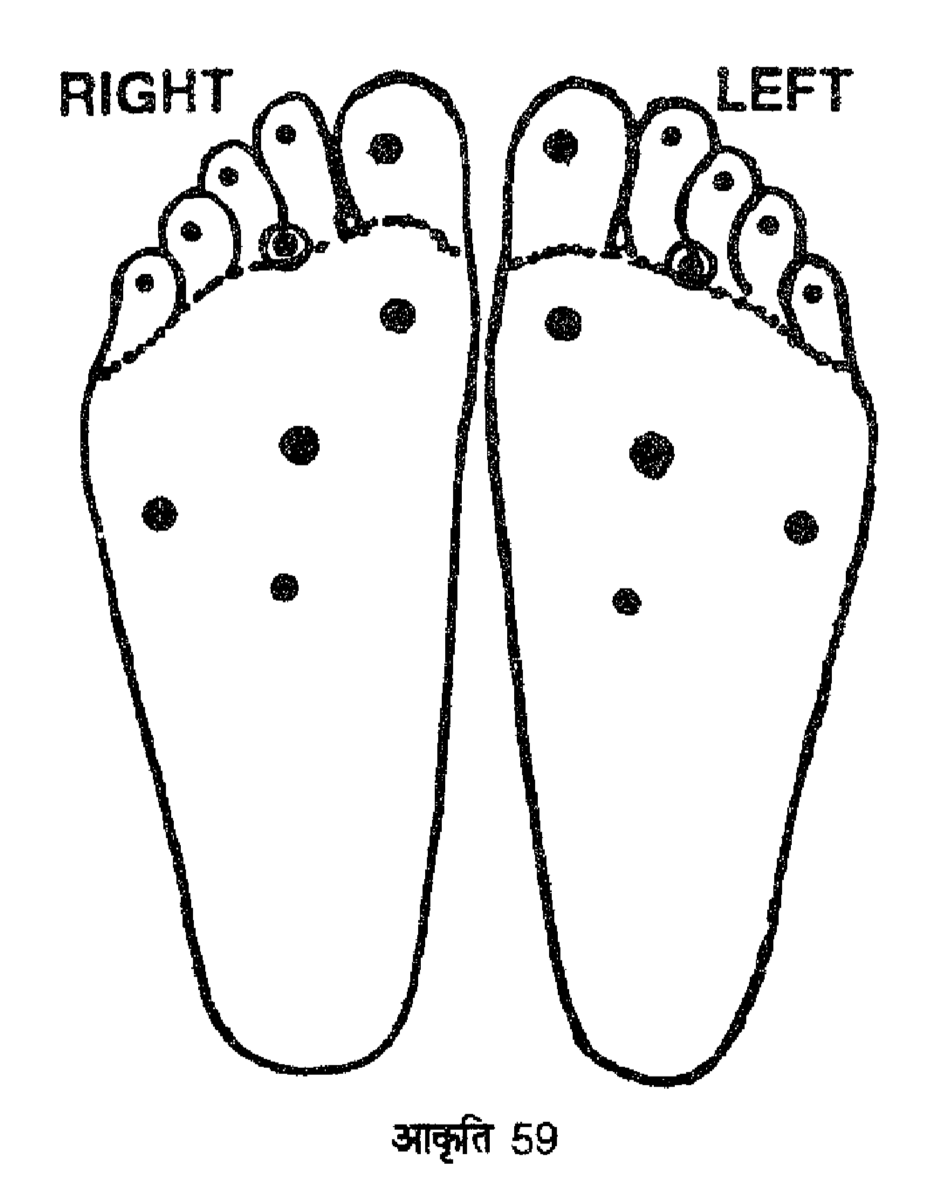
नाक की बीमारियां—मानव शरीर की ज्ञानेन्द्रियों में नाक का प्रमुख प्रकार देखकर, सुनकर, चखकर, छूकर और सूंधकर किसी वस्तु का में सूंधने की क्रिया नाक द्वारा होती है।

- नाक की प्रमुख कीवारिकी- 1. जुकाम एवं नजला
  - साइनस
  - 3. नकसीर इत्यादि

जुकाश एवं नवला एवं नाइमस-इन रोगों के प्रमुख कारण स आना, पसीने में ठंडी चीच का सेवन करना अथवा अत्यधिक ठंडे कर गर्म वातावरण में प्रवेश करना इत्यादि है।

अब तक की शोध से यह परिणाम सामने आया है कि मस्तिक ए इस सक्रमक रेशों (Crystals) का बगाव हो जाता है विससे शर्र प्रतिरोध शक्ति कम हो जाती है एवं इस बीमारी का जन्म होता है। धीरे-धीरे इसी के फलस्वरूप शरीर में अन्य घातक संक्रामक बीमारियों का जन्म होता है जिनमें टी.बी, अस्थमा इत्यादि प्रमुख हैं।

लक्षण—इस रोग की शुरूआत में छींकें आना, सिरदर्द अथवा सिर में भारीपन रहना, सर्दी लगकर कम्पन शुरू होना, आंखें भारी रहना और आखों से पानी आना, गले में दर्द, नाक में रुकावट अथवा सांस लेने में भारीपन, गर्दन का जकड़ना, पीठ दर्द एवं बुखार इत्यादि प्रमुख हैं।



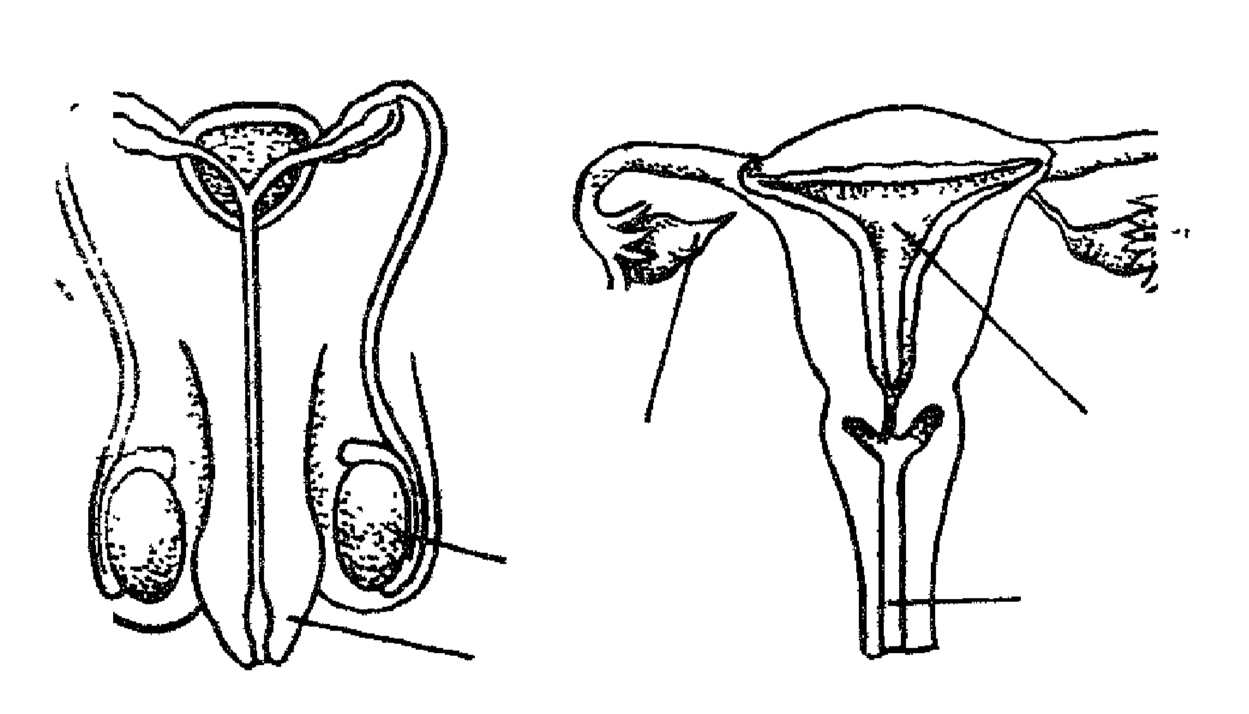
泰泰泰

# डाध्याध्य ५

# स्त्री-जिनत रोग (Diseases of Women)

स्त्री के जनन अंग एवं क्रिया (Female Reproductive organ and Physiology) :—

स्त्री के प्रजनन अंग है 1. डिम्ब ग्रन्थियां (Ovaries), 2. गर्भाशय (Uterus), (3) गर्भाशय निलकाएँ (Fallopian tubes), (4) योनि (Vagina)। यह अंग शरीर मे श्रेणी की अस्थियों के निचले हिस्से (Pelvic Cavity) में स्थित होते हैं।



शिशु के गर्भ धारण से गर्भस्य शिशु के निकलने तक या डिम्ब ग्रंथियों से डिम्ब बनने की प्रक्रिया में यह अंग अपनी अहम् भूमिका निभाते हैं। अंगों में होनें वाले विकार का असर शिशु के विकास पर पड़ता है।

#### 1. अस्थिमय श्रेणी (The Bony Pelvis) :--

श्रेणी एक अस्थिमय मार्ग है जिसमें से जन्म की प्रक्रिया के दौरान गर्भस्थ शिशु को निकलना होता है। इसकी संरचना शरीर के अनुरूप होती है और साधारण परिस्थित में प्रसव की प्रगति पर इसका कोई प्रभाव नहीं होता किन्तु कुविकास या अन्य बीमारियों की अवस्था में प्रसव पर इसका प्रभाव पड़ता है। श्रेणी चार अस्थियों की बनी होती है। श्रेणी के चार जोड़ होते हैं जिन्हें अस्थिबन्धन (P. Ligaments) द्वारा मजबूती प्रदान होती है।

#### 2. डिम्ब ग्रन्थियां (Ovaries) :--

अण्डाशय अर्थात् डिम्ब ग्रन्थियाँ (Ovanes) बादाम के आकार की दो रचनाएं होती है जो 4 से.मी. लम्बी, 2 से.मी चौड़ी एव 1 सेन्टीमीटर मोटी होती है। यह गर्भाशय के दोनों ओर गर्भाशय निलकाओं के नीचे स्थित होती हैं। मासिक धर्म आने की अवस्था से लेकर मासिक धर्म बन्द होने की अवस्था तक हर महीने डिम्ब प्रन्थियों में से एक अण्डा पक कर अर्थात् डिम्बकरण (Ovulation) हो कर किसी एक गर्भाशय निलका (Uterive tube) में पहुंचता है।

गर्भाशय निलका (Fallopian tube) का सम्पर्क डिम्ब ग्रन्थि से एक लम्बे फिम्ब्रीया के द्वारा रहता है। प्रत्येक डिम्ब ग्रन्थि मीजोवैरिअम (Mesovanum) नामक लिगामेन्ट से जुड़ी रहती है।

#### 3. गर्माशय निलकाएँ (Fallopian tubes) :-

गर्भाशय के ऊपरी भाग की ओर दोनों तरफ एक गर्भाशय निलका होती है जो एक तरफ गर्भाशय गुहा में खुलती है और दूसरी ओर डिम्ब प्रन्थियों के पास खुलती है। प्रत्येक नली की लम्बाई 10 से.मी. होती है। प्रत्येक नली के चार भाग होते हैं :—

- (1) इनफन्डिब्यूलम (Infundibulum)—कीपनुमा चौड़ा भाग जो हिम्ब प्रन्थि के समीप उदरीय गुहा में खुलता है। इसमें कई उमार रहते हैं जिन्हें फिम्बी (Fimbriae) कहते हैं।
- (2) एम्पयूला (Ampulla)---- पतली दीवार वाला कुण्डलाकार याग है जो इस नली का अतमे से अधिक भाग बनाता है।

- (3) इस्थमस (Isthams)—गोल भाग है जो इस नली का करीब एक-तिहाई भाग बनाता है।
- (4) गर्भाशियक भाग (Utenne Parts)—गर्भाशिय की दीवार से गुजरता है और करीब 1 cm लम्बा होता है।

#### 4. गर्भाशय (Uterus) :-

गर्भाशय की आकृति नाशपाती की भाँति होती है। आकार में साधारणतया यह 7.5 cm लम्बा, 5 cm चौड़ा तथा इसके परदे (Walls) 2 5 cm. चौड़े होते है। वजन में यह 30-40 ग्राम तक होती है। गर्भाशय के पीछे मलाशय तथा सामने मूत्राशय होता है। नीचे की तरफ यह योनि से मिला होता है और इसके दायें तथा बाये गर्भाशय निलकाएं होती हैं। गर्भाशय का मुख्य कार्य गर्भधारण करना है, अर्थात् गर्भस्थ शिशु की पालना। यह लचकीले तन्तुओं का बना होता है। गर्भकाल पूर्ण होने पर प्रसव होता है जिसमे शिशु योनि मार्ग द्वारा बाहर आता है। प्रसव के कुछ समय पश्चात् गर्भाशय पुनः अपनी प्रारम्भिक अवस्था में आ जाता है।

### 5. थोनि मार्ग (Vagina) or The Vuiva :--

स्त्री के बाह्य जननांगों के एक रूप को योनि (Valva) कहते हैं। ये निम्नलिखित भागों के बने होते हैं :—

- 1. मांस वेनेरिस या प्यूबिस, (Mon Veneris Or Pubis)
- 2. लेबिया मेजोरा एवं लेबिया माइनोरा (Labia Majora and Labia Minora)
- 3. क्लिटोरिस (Ciltons)
- 4. वेस्टिब्यूल (Vestibule)
- 5. योनि द्वार (Orifice of the Vapine, The intration)
- 6. हाईमन (Hymen)

# यासिक वर्ष (Menstruation) (रजोषर्य) :--

माहवारी चक्र की अंतिम क्रिया रक्तस्त्राव है जो कि स्वस्थ स्नियों मे 28 से 30 में यौवनारम्भ से रजोनिवृत्ति तक होता रहता है।

माहवारी चक्र दिन (Menstrual Cycle) की इस अवधि में जहां प्रथम 14 दिन में डिम्बकरण (Ovulation) और इस प्रकार 21 दिन तक गर्भाशय (Uterus) में निवेचित डिम्ब के आगमन की पूर्ण रूप से तैयारी रहती है यदि निवेचित डिम्ब

की स्थित मे गर्भ ठहर जाता है जो गर्भाशय की सारी तैयारी भ्रूण के विकास में काम आ जाती है। यदि डिम्ब अनिषेचित रहा तो गर्भ नहीं ठहरता है और गर्भाशय द्वारा पूर्ण रूप से की गई सब तैयारियां व्यर्थ हो जाती हैं और फिर आर्तवकाल (Menstrual Period) शुरू हो जाता है और गर्भाशय से सम्बन्धित शिशु के पोषण के लिये जो रक्त जमा हो जाता है, मोटी एन्डोमीट्रिअम के टूटने की प्रक्रिया शुरू हो जाती है और वह योनि मार्ग से बाहर चला जाता है। यही रक्त मासिक धर्म, ऋतुधर्म, रज आना, कपड़े होना या माहवारी कहलाता है।

#### यौवनारंभ (Puberty) :--

लड़की की वह अवस्था जिसमें वह यौवन काल में प्रवेश करती है और जहां आंतरिक एवं बाह्य जनन अंगों का विकास आरम्भ होता है, मासिक धर्म की शुरूआत होती है। साधारणतया 10-16 वर्ष के काल को यौवनारंभ (Puberty) कहते हैं, जब वह प्रथम रजस्वला होती है। साधारणतया ठंडे प्रदेशों में 15-16 वर्ष की अवस्था में यह क्रिया शुरू होती है।

#### रजोनिवृत्ति (Menopause) :--

मासिक धर्म 35 वर्ष की अवधि तक आता रहता है अर्थात् 45-50 वर्ष की आयु के मध्य मासिक धर्म हमेशा के लिये बन्द हो जाता है। इस अवस्था को रजोनिवृत्ति (Menopause) कहते हैं। रजोनिवृत्ति का अर्थ है प्रजनन अवधि की समाप्ति। डिम्ब क्षरण समाप्त हो जाता है।

#### गर्मधारण (Conception) :-

''डिम्ब एव शुक्राणु के संयोजन को गर्मधारण'' निषेचन या गर्भाधान (Impregnation) कहते हैं। निषेचित डिम्ब एन्डोमीट्रीयम में अंत:स्थापित हो जाता है जो हॉमेनिज की क्रिया द्वारा इसे प्राप्त करने के लिये तैयार हो चुकी होती है। यह निषेचित डिम्ब यहीं रहता है और आकार में तब तक बढ़ता है जब तक कि यह गर्भ को पूर्णत: नहीं भर देता है। इसके बाद गर्भाशय भी इसी के साथ गर्भावस्था के अन्तिम समय तक बढ़ता रहता है।

#### गर्धस्य शिशु (The Fetus) :--

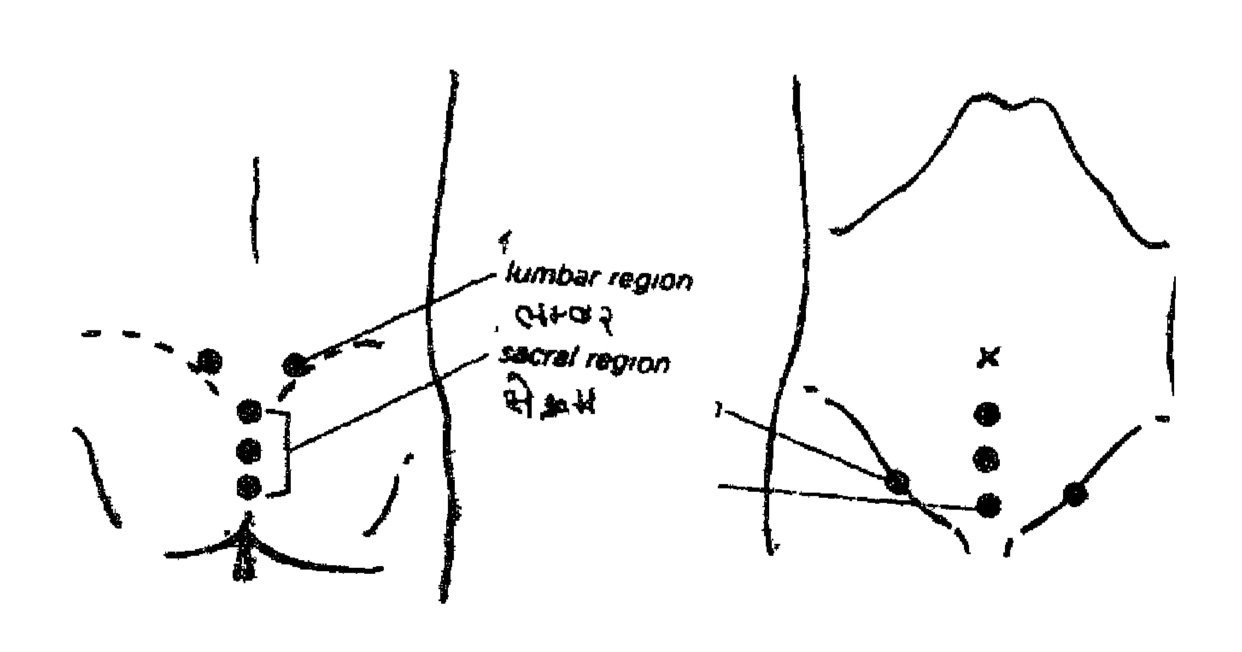
9वे सप्ताह से अन्त तक के गर्भ को वर्भस्थ शिशु (Fetus) कहते हैं। साधारण परिस्थितियों में इसका विकास एक निर्धारित मापदण्डों के आधार पर होता है और भूण का विकास, लम्बाई, वजन आदि के आधार पर सुनियोजित कर विकास की श्रेणी एव गर्भधारण की अवस्थ का इत होता है।

#### प्रजनन अंगों सम्बन्धी सेम :--

## 1. प्रथम मासिक धर्म में देरी या मासिक धर्म न आना (Amenorrhea)

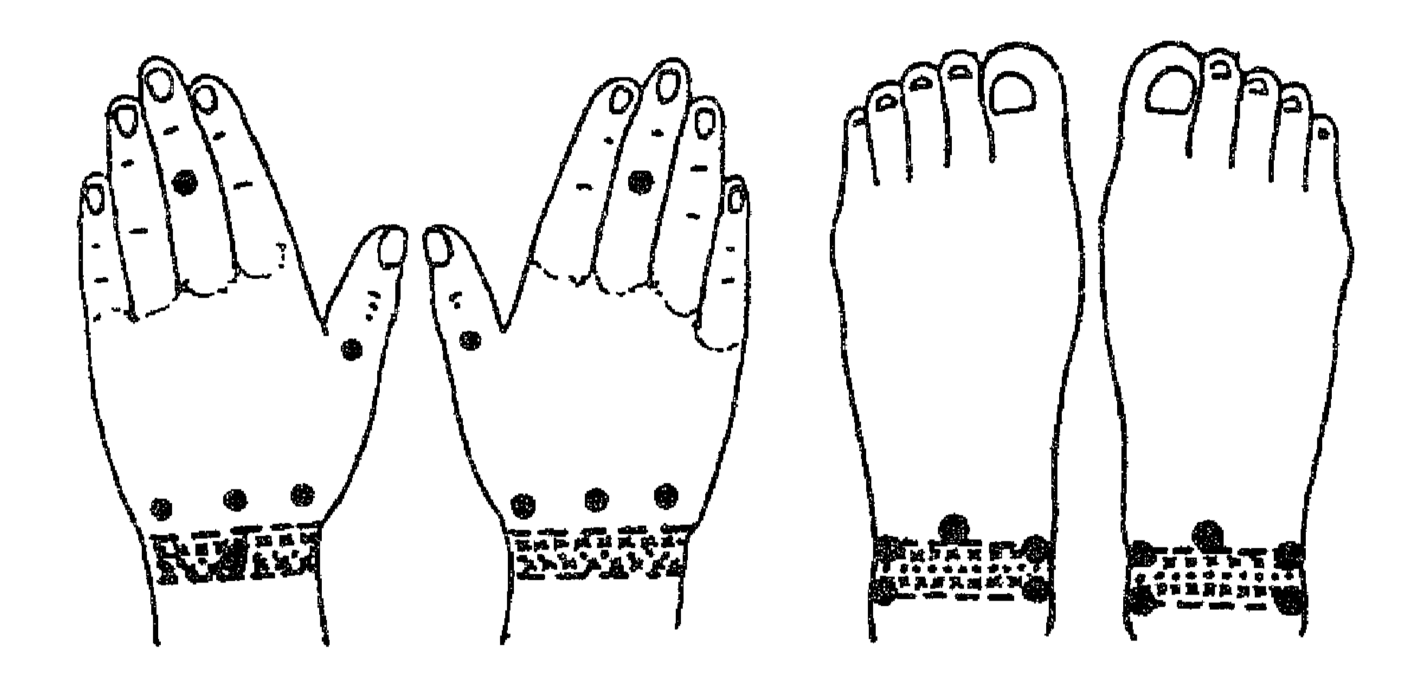
मासिक धर्म न आना दो प्रकार का होता है—(1) पहली अवस्था को 'प्राथमिक अनार्तव'' (Primary Amenormea), अर्थात् 16-17 वर्ष की आयु तक मासिक धर्म आरम्भ ही नहीं हुआ।

(2) दूसरी अवस्था को 'द्वितीयक अनार्तव'' (Secodary Amenorrhea) कहते हैं, अर्थात् मासिक धर्म आरम्भ हो कर कुछ समय के बाद बन्द हो गया हो। गर्भावस्था (During Pregnancy) तथा प्रसव के बाद बच्चे को दूध पिलाने के महीनो में मासिक धर्म नहीं आता। रजोनिवृत्ति (Menopause) की अवस्था मे यह प्राकृतिक रूप में हमेशा के लिये बन्द हो जाता है। और इस अवस्था को सामान्य अवस्था (Natural) माना जाता है। इसके अलावा यदि मासिक धर्म न आये तो कई कारण हो सकते हैं, जैसे—जनन अंगो का न होना, जनन अंगों का पूरी तरह विकसित न होना या विकृत होना, गर्भाशय प्रीवा (Cervib) तथा योनि (Vagina) आदि का असामान्य होना। प्रजनन अंगो की किसी बीमारी तथा किसी अन्य बीमारी, जिसमे रोगी की शारीरिक क्षमता कम हो गई हो, ऐसी अवस्था मे भी ऋतु स्नाव नही आता। रक्त की कमी, मधुमेह, क्षय रोग, शरीर के अन्य भागों में पाई जाने वाली बीमारी आदि में भी रक्त स्नाव नहीं होता। हार्मोंस (अन्त:स्नावी प्रन्थियों की कमी) के कारण भी मासिक धर्म का दोष हो जाता है। मासिक धर्म कई बार मानसिक तौर पर, गर्भ उहरने के डर या संतान पैदा करने की लालसा आदि मे भी नहीं आता है।



## 2. अनियभित मासिक वर्म (Irregular Menstruation) :--

(a) Oligomenorhae (क्रम ऋतुस्राव): कम ऋतुस्राव होना भी रोग का लक्षण है। मार्नासक उत्तेजना, जलवायु के परिवर्तन, शारीरिक कामकाज, शारीरिक कमजोरी आदि का मासिक चक्र पर प्रभाव पड़ता है। शारीरिक क्षमता से ज्यादा या शारीरिक क्षमता से कम काम करने वाली महिलाओ मे हारमोन की असमानता बने रहने के कारण मासिक धर्म अनियमित रहने लगता है। कम रक्त स्नाव के कारण निम्न लक्षण रहने लगते हैं:—



आकृति 62

- (1) मासिक धर्म के समय या पहले मन में उदासी का रहना।
- (2) सिर और कमर में दर्द रहना।
- (3) आँखो के आगे कई बार अंधेरा-सा छा जाना।
- (4) भोजन के प्रति अरुचि होना।
- (5) स्वभाव मे चिड़चिड़ापन होना।
- (6) हाथों-पैरों में जलन रहना।
- (7) नाभि मे दर्द का अनुभव करना।
- (8) कई खियो में स्तन सामान्य से अधिक बढ़ जाना या कम आकार का होना एवं दर्द रहने लगता है।

- (b) Dysmenorrhea: (Painful Periods: वेदनामय ऋतुस्राव)—जब साधारण से अधिक वेदना या कष्टदायक ऋतुस्राव हो तो यह रोग का सूचक है। ऐसी अवस्था को वेदनामय ऋतुस्राव या Dysmenerrhea कहते हैं। प्राय: यह स्थिति प्रथम दिन मे 10-12 घटे तक रहती है, जिसमें असहनीय पीड़ा होती है। यह पहली वार मासिक धर्म शुरू होने की अवस्था से 25 वर्ष की आयु तक की स्त्रियों को होती है। इसमें निम्न लक्षण होते हैं:—
- (1) अत्यधिक पीड़ा के साथ मासिक धर्म का आना।
- (2) जनन अंगो में सूजन होना।
- (3) सम्भोग के समय पीड़ा।
- (4) निष्क्रियता।
- (5) कभी कम कभी ज्यादा रक्त स्नाव रहता है।
- (c) Menoorhopia or Polymenorrhr (अतिरज: अत्यिषक ऋतुस्नाव होना)—प्राकृतिक नियम के अनुसार ऋतुस्नाव 4-5 दिन तक रहता है, जिसमें दूसरे तथा तीसरे दिनों में शेष दिनों की अपेक्षा अधिक मात्रा में रक्त आता है। जब सामान्य अविध में अधिक दिनो तक या अधिक मात्रा मे रक्त स्नाव रहे तो उसे अतिरज या अत्यात्व (Polymenorrhr or Menoorhopia) कहते हैं। अतिरज एक लक्षण है, इसको दूर करने के लिये रोग का असली कारण ढूंढना आवश्यक है।

#### 3. मासिक धर्म के पहले वेदना Premenstrual Tension :-

कई खियों में मासिक धर्म के 7-10 दिन पहले तनाव, उत्साहहीनता, कम्पन, विइचिड़ापन, योनि में जलन, मामूली से लेकर काफी सिर दर्द, छाती में दर्द, पेट व शरीर के कई दूसरे अंगो का थोड़ा फूल जाना महसूस होता है जो ऋतुस्राव शुरू होने के कुछ समय बाद ही समाप्त होता है। इसे Premenstrual Tension कहते हैं।

#### 4. श्वेत प्रदर (Leucorrhea) :-

इस रोग में ऋतुस्ताव से कुछ दिन पहले या कुछ दिन बाद योनि से बिना रक्त के पानी सा आता है। यह पानी तरल या गाढ़ा होता है। कभी चिकना, चिपचिपा, इस या पीला स्नाव आता है विससे दुर्गन्य अपनी है यह श्वेत प्रदर जनन अंगों के सक्रमण (Infection) तथा रोग प्रतिरोधक क्षमता की कमी आ जाने के कारण हो जाता है।

#### 5. गर्माशय प्रवाह (Inflammation of the uterus Metritis) :--

यह रोग साधारणत प्रसव तथा गर्भपात के बाद होता है। प्रसव के बाद जब गर्भाशय अपनी पहली स्वाभाविक अवस्था में नहीं आता और पूरी तरह संकुचित नहीं हो पाता तो गर्भाशय का भाग काफी भारी और बोझिल प्रतीत होने लगता है और उसमें हमेशा दर्द रहने लगता है। यह रोग प्राय अत्यधिक सहवास करने के कारण भी हो जाता है। इसके साथ प्राय: तेज बुखार तथा शरीर में दर्द भी रहने लगता है।

#### 6. योनि प्रदाह (Vaginitis (Inflamation of Vagina) :-

इस रोग में योनि में सूजन, जलन तथा दर्द हो जाता है। योनि का भाग प्रायागर्म रहता है। यह रोग प्रायाः संक्रमण (Infection), चोट लगने तथा अत्यधिक सभोग करने से होता है।

#### 7. यौन सम्बन्धी रोग :--

यौन रोगों मे प्रमुख गोनोरिया (Gonorrhea) एवं Sypments मुख्य रूप से होते हैं। इसके अलावा Aids की बीमारी भी सहवास से एक-दूसरे को होती है। यह संक्रामक रोग है।

#### 8. Fungal Infection of vagina:-

नमी व सफाई के अभाव में योनि पर फफून्द रोग हो जाता है और कई दिन तक जब यह रोग रह जाता है तो वहां Secondary Infection, Bacteria से हो जाता है, उसमे सूजन, दर्द एवं कभी मवाद आदि आता है।

#### 9. Prolapsed Uterus :-

गर्भाशय जब अपने निश्चित स्थान से हट कर सामने या पीछे झुक जाता है उसे Prolapsed Uterus या Dispalcement Uterus कहते हैं। इस स्थिति के आगे कभी गर्भाशय अन्दर की ओर दब कर योनि तक आ जाता है, इसे Involution of Uterus कहते हैं। यह स्थिति प्रायः अधिक प्रसवों के होने या जनन अंगो में अधिक समय तक रोग के रहने या मासपेशियों व सम्भन नेतु Ligamantus के

कमजोर पड़ जाने से होता है। प्रायः इस स्थिति के लिये शरीर में कई समय से रहे शारीरिक रोग भी जिम्मेदार हैं।

#### 10. योभ्रयन (Sterility) :-

"साधारणतया सामान्य प्राकृतिक संभोग करने एवं बिना गर्भ-निरोधक उपायो को काम में लेने के बाद यदि स्त्री में गर्भ नहीं ठहरता है तो उसे बांझपन या Sterility कहते हैं।" स्त्रियों में बांझपन दो प्रकार का होता है—

- (a) Absolute Sterility (Primary Sterility)
- (b) Relation Sterility (Secondary Sterility)

पूर्ण बांझपन की अवस्था में प्रजनन अंग या तो पूर्ण विकसित नहीं होते हैं या विकृत होते हैं। Stmetro Defectivity की वजह से स्त्री गर्भ धारण कभी भी नहीं करने की स्थिति में रहती है, उसे Absolute Stenlity कहते हैं।

दूसरी स्थित में स्त्री में गर्भ धारण की सभी प्रकार की व्यवस्था या शक्ति होती है किन्तु कुछ बीमारीवश या हारमोनिक अवस्था से गर्भ धारण नहीं कर पाती। कई बार एक बार गर्भ-धारण के पश्चात् दूसरी बार गर्भ नही ठहर पाता है, उस स्थिति को Secondary Sterility कहते हैं।

बाँझपन पित या पत्नी दोनों मे अलग रूप से कार्य करता है। यदि पित में कोई विकार हो, शारीरिक या शुक्राणुओं के कारण उस स्थिति में भी स्त्री को बाँझपन से रहना होता है। बांझपन पत्नी या पित में से किसी एक या दोनो में जनन-क्षमता सम्बन्धी किसी एक या अधिक विकारों के कारण हो सकता है। निःसन्तान होने की अवस्था में पित-पत्नी दोनों को अपनी उत्पादक क्षमता की जाँच करानी चाहिये।

# 11. स्वामाविक गर्मपात (Miscarriage Spontaneous Abortion) :--

गर्भपात स्वतः हो जाय तो उसे स्वाभाविक गर्भपात कहते हैं, प्रायः कारणो का पता नहीं होता। ऐसा अनुमान है कि काफी मात्रा में तथा तेज असर वाली औषधियों के सेवन, कई बार तेज बुखार रहने, गर्भवती स्त्री के पेट पर किसी कारण चोट लगने, बार-बार एक्स-रे करवाने का प्रजनन अंगों पर कुप्रभाव पड़ता है। तीव्र सक्रमण (Acute Infection), प्रन्थियों के विकार, गर्भाशय या इसके समीप वाले भाग में रसौली होने वा कीन परीक्षण के समय कई बार उपकरण अबंदि डालने से क्र्मपात हो जाता है

स्त्री जनित रोग

अन्य बीमारियाँ, जैसे—मधुमेह, हृदय या फेफड़ो की बीमारी, रक्तवाष, गुर्दी का रोग, रक्त गुणों के नहीं मिलने पर स्वाभाविक गर्भपात हो जाता है।

गर्भपात का मुख्य कारण कई बार Sexual Diseases गोनोरिया, सिफिलिस आदि में गर्भपात हो जाता है।

#### AIDS (Aquired Immune Deficieny Syndrome) :-

Virus की वजह से यह रोग सम्भोग के साथ पित-पत्नी या अन्य खी के द्वारा फैलता है, जिसमें रोग प्रतिरोधक क्षमता खत्म हो जाती है और व्यक्ति दिन प्रतिदिन अन्य बीमारियों के चंगुल में फँसता रहता है और अंततः वह मृत्यु की ओर अवसर हो जाता है। प्रायः यह रोग 25-45 वर्ष की अवस्था में होता है और पुरुष एवं स्त्री या दोनों रोग से प्रसित हो जाते हैं। साधारणतया खियाँ Carrier का काम करती हैं और उनके संपर्क में आने वाले पुरुष को बीमारी से प्रस्त कर देती है।

# CLEICE (S

# आभूषण और स्वास्थ्य (Health & Ornaments)

चैतन्य केन्द्र एवं नाड़ी ग्रंथि संस्थानों का आभूषणों से प्रतिबिम्ब केन्द्रों पर प्रभाव व सम्बन्ध :--

सृष्टि की जब से दौड़ शुरू हुई है, तब से नारी को गहनो से (आभूषणों से) सदैव लगाव रहा है। जिस समय धातुओं की खोज नहीं हुई थीं, उस समय ये गहने जानवरों की हाड्डियों एवं हाथी दात से बनाये जाते थे। धीरे-धीरे इसमें परिवर्तन हुआ और रग-रगीले पत्थरों के गहने बनाये जाने लगे। तत्पश्चात् आभूषणों में सोना, चाँदी व तांबे का उपयोग होने लगा। आज से लगभग पाँच-छः हजार वर्ष पूर्व आभूषणों का प्रयोग मिश्र में हुआ। आज भी मिश्र के पिरामिडों में मृतशवों (मिमयों) पर गहनों के चिह्न दृष्टिगोचर होते हैं। सिन्धु घाटी सभ्यता का काल भी आज से पाँच-छः हजार वर्ष पूर्व का है। उस समय भुजबन्ध, करघनी, कड़ा का प्रयोग नारिया करती थी। हड़प्पा एवं मोहनजोदड़ों की खुदाई में अर्द्धनारीश्वर की मूर्ति में पार्वती भुजबन्द से सुशोभित होती प्रकट होती हैं।

आभूषणों का यदि वैज्ञानिक अध्ययन किया जाय तो आश्चर्यजनक तथ्य सामने आयेगे। माथे मे बोर, गले मे मगलसूत्र एवं हार, हाथो में भुजबन्द, कलाई मे चूड़ियाँ, कमर में करघनी (कन्दौरा), पाँव मे पायल व बिछिया इन सबका एक्युप्रेशर चिकित्सा के क्षेत्र में विशेष महत्त्व है। ये आभूषण शरीर के विभिन्न अंगो मे स्थित प्रतिबिम्ब केन्द्रों पर नियमित रूप से दबाव डालते रहते है, जिस कारण वे अंग सिक्रय व निरोग बने रहते हैं। सिर जहाँ खियां बोर बांधती है वह मासिक धर्म विकार का बिन्दु है। जहां कान छेदा जाता है वह स्मरण शक्ति एवं अनिद्रा का प्रतिबिम्ब केन्द्र है। जहां चूड़ियाँ पहनी जाती हैं वह मूत्रशय (प्रोस्टैट ग्लैड्स) व कुण्डलनी का रिफ्लैक्स बिन्दु है। पायजेब कुल्हे, घुटने, कमर एवं पांव के विकारो पर नियंत्रण करती है।

इस तरह हम यह कह सकते हैं कि आदिम युग मे आणूषणों का निर्धारण वैज्ञानिक अध्ययन एवं आरोग्य को मद्देनजर रखते हुए किया गया था। हमारे पूर्वजों ने इन्हें धारण करने की परम्परा तो बनाई लेकिन इनके वैज्ञानिक दृष्टिकोण के बारे में । उस्तृत जानकारी प्रदान नहीं की। आज देहातों में रहने वाली नारियों का आणूषणों से लगाव बना हुआ है। लेकिन शहरों में इसके प्रति रुझान कम होता जा रहा है। यही वजह है कि अधिकतर खियां सरदर्द, घुटनादर्द, अनियमित मासिक धर्म जैसी बीमारियों से प्रसित हो रही हैं जबकी देहातों की खियां इन बीमारियों से मुक्त हैं।



आकृति 63 : ''आभूषणों से सुसज्जित एक महिला

本.对.	सम्बद्धाः	सम्बन्धित केन्द्रों का स्वापना से पानाना
1.	बिन्दी लगना	सरदर्द के प्रतिक्वि केन्द्रों पर दबाब डालकी है
2.	मांग घरन	गासिक धर्म सम्बन्धी विकार मिटाती है
3.	बोर, रखड़ी	प्रवनन अंग
4.	नथ	साइनस
5.	लूंग	याददाश्त व अनिद्रा
6.	मंगल-सूत्र	श्वास रोग (दमा), थाइमस गलैण्ड
7.	गले का हार	पिट्यूटरी पिनियल एवं थाइराइड ग्लैण्ड्स
8.	भुजबंद	<b>364.</b>
9.	चूडियां	शारीरिक ऊर्खा (ऋणात्मक व धनात्मक)
10.	कन्दोरा (करधनी)	छोटी आंत, बडी आंत एवं उदर (एडिनल ग्लैण्ड)
11.	पाथजेब	कूल्हे, घुटने व पीठ
12.	बिछुड़ी	आंख एवं बॉम्कल द्यूब
13.	अंगूडियां	संचारण एवं ब्लंड प्रेशर
14.	कावल	मानसिक शांवि
15.	कुंकुंम बिंदी	पीनियल ग्लैण्ड्स

आभूषण न सिर्फ सौन्दर्य के प्रतीक हैं अपितु शरीर के प्रतिबिम्ब केन्द्रो पर दबाव भी डालते हैं।



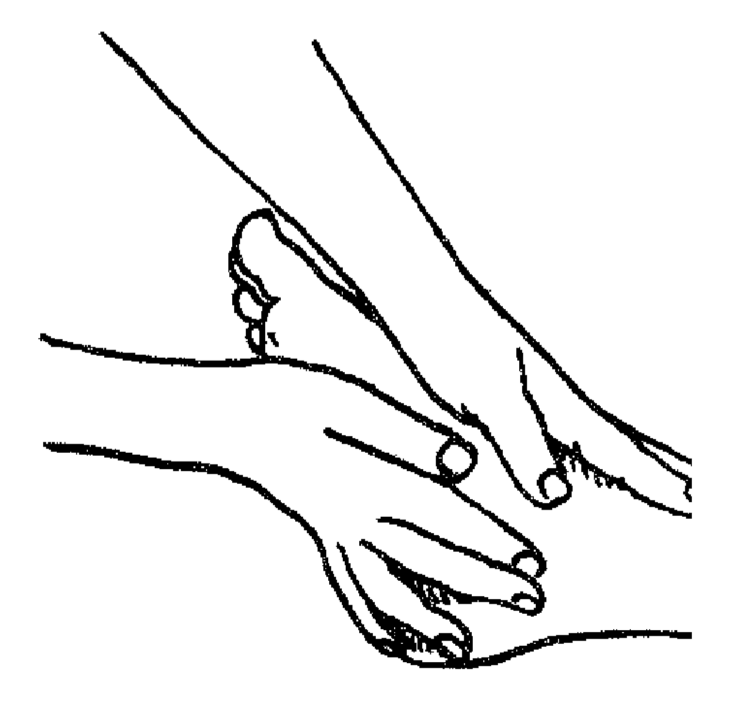
# राहत पहुँचाने की विधि

(Relaxation Technique)

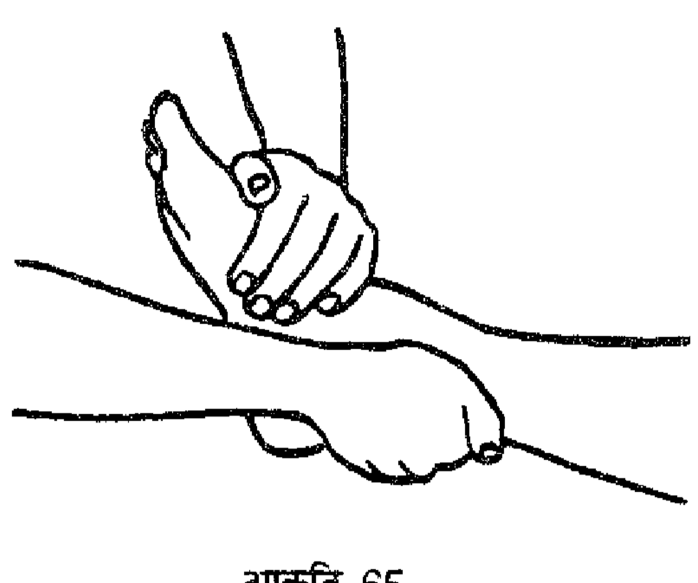
एक्युप्रेशर चिकित्सा में प्रमुख बिन्दु यह है कि सर्वप्रथम सम्बन्धित रोगी व को चिकित्सा हेतु तैयार किया जाता है। ''पैरों में ही वे समस्त बिन्दु हैं जो शि त्येक अवयव से सम्बन्धित हैं।''

चिकित्सा पूर्व के कार्य को ही Relaxation (राहत तकनीक) कहते हैं। रिलेक्शन तकनीक में निम्म नियमों का पालन किया जाना चाहिए— मालिश (Massage)—इस नियम के अन्तर्गत रोगी को सही तरीके

विठाकर उसके दोनो पैरो एवं तलवो की जांच की जाती है। यह भी जांच करना जरूरी है कि सम्बन्धित पैर मे कहीं घाव, चोट अथवा अन्य कोई जख्म न हो। तत्पश्चात् प्रत्येक पैर पर हाथों की पांचों अंगुलियों से तलवे के ऊपर से नीचे एवं नीचे से ऊपर तक हल्की-हल्की मालिश की जानी चाहिए। ऐसा 15-20 बार किया जाना चाहिए।

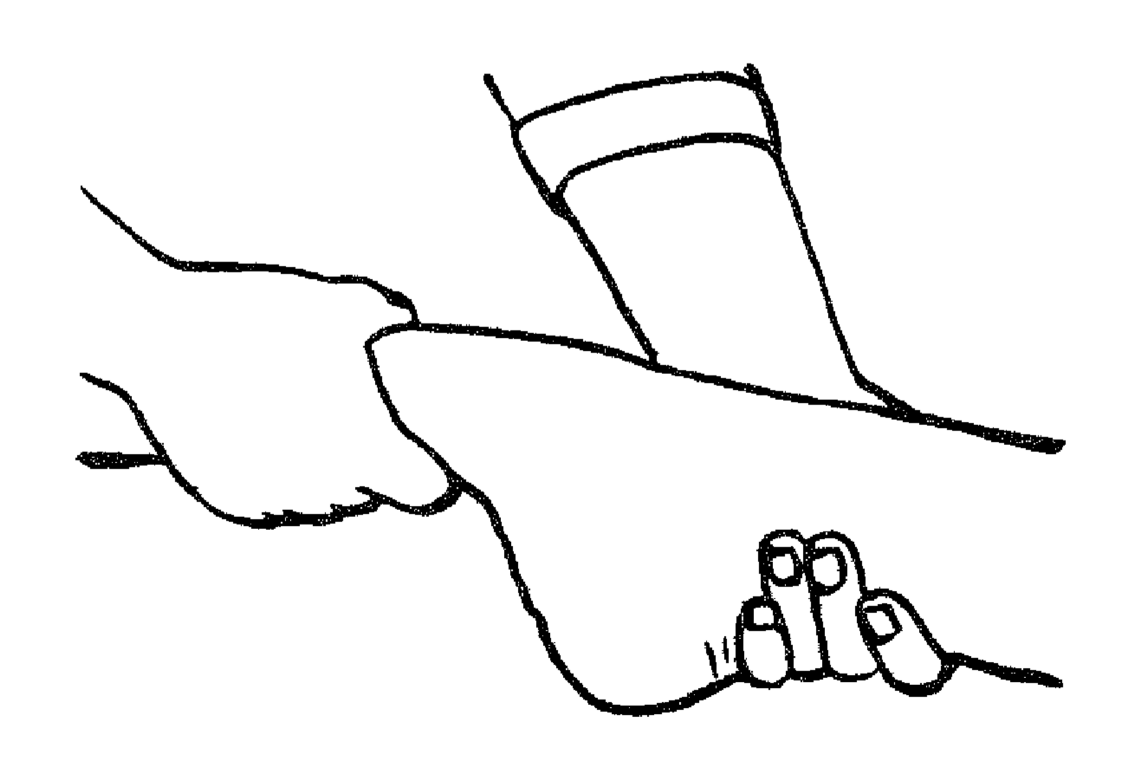


(Side मसाज साइड Massage)—दूसरे चरण मे रोगी को खड़ा करके पंजे की दोनो हाथों से, पंजे के दोनों ओर ऊपर से नीचे की तरफ तथा कुछ हल्के दबाव से मालिश करनी चाहिए। ऐसा ही नीचे से ऊपर की तरफ Anti Clock-wise मालिश की जानी चाहिए। इस क्रिया को करीबन 15-20 बार दोहराना चाहिए।

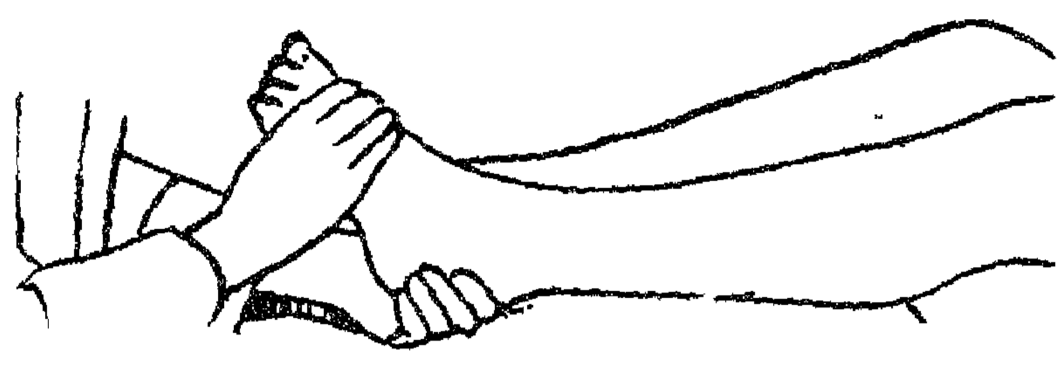


आकृति 65

पंजे को मोड़ना (Twisting)--इस क्रिया के अन्तर्गत पूरे पंजे को दोनो हाथों से इस प्रकार पकड़ें कि हाथों के दोनों अंगूठे पैर के तलवे पर रहें एवं बाकी की अंगुलियां पजे के ऊपर रहे। फिर दोनो हाथो से पजे को मजबूती से पकड़ कर हाथो को एक-दूसरे की विपरीत दिशा में घुमाएं। यह क्रिया भी 5-6 बार दोहराएं।

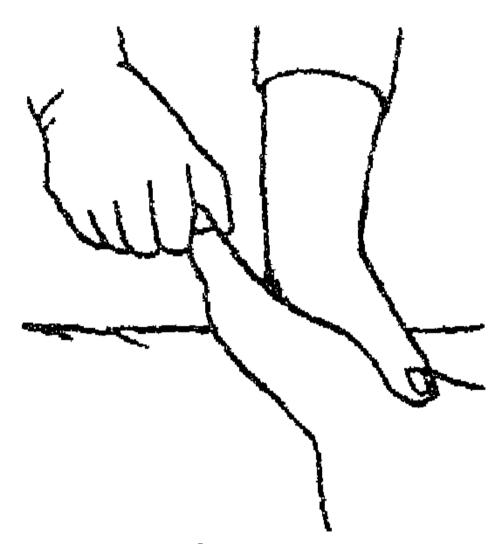


ालवे का सहारा लेकर बाकी की अगुलियों को पजे के ऊपरी हिस्से पर इस ाकार रखे कि पूरा पजा पकड़ में आ जाए। फिर इन्ही अगुलियों द्वारा थोड़ा हरा दबाव देकर धीरे धीरे ऊपरी अगुलियों तक दबाव देते हुए बढ़े। यह क्रेया 5-6 बार दोहराएं।



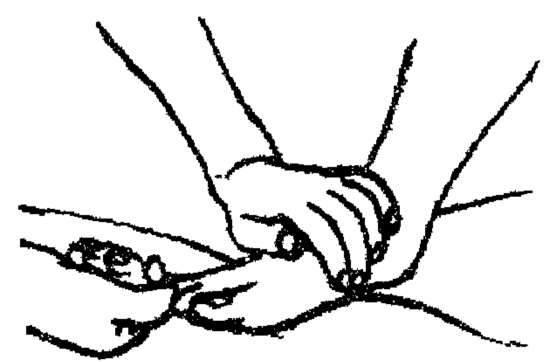
आकृति 67

अंगूठा धुमाना (Toe Rotating)—इसके बाद एक हाथ से पजा पकड़ कर दूसरे हाथ से पैर का अंगूठा पकड़ें, फिर इसको दोनों दिशाओं में सीधी एवं विपरीत दिशा में 4-5 बार घुमाये। इसी तरह अंगूठे को आगे-पीछे घुमाएं।



आकृति 68

अंगुलियों घुमाना (Finger Rotating)—उपरोक्त विधि अनुसार शेष चारो अगुलियो को भी एक साथ या अलग-अलग घुमाये।

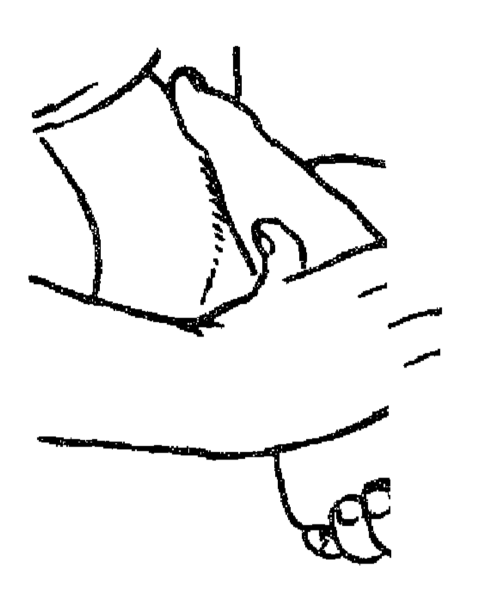


आकृति 69

#### एक युत्रेशार-स्वरूप प्राकृतिक

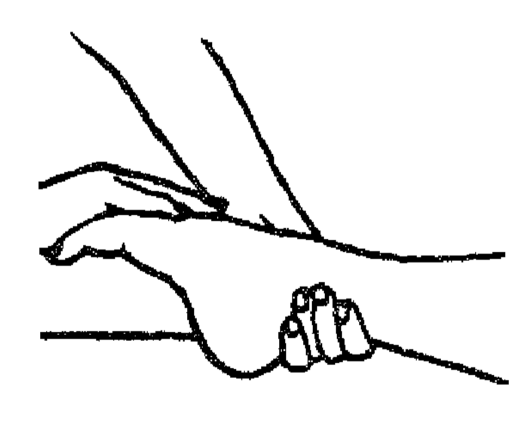
रखने को घुमाना (Ankle Rotating)—एक हाथ की हथेली

एड़ी को पकड़ें, तथा दूसरे हाथ से पंजे को अंगुलियों की तरफ से पकड़ कर, पूरे पंजे को उल्टी व सीधी दिशा में 8-10 बार घुमाये। टखने से खिखाव (Ankle Streching)—एक हाथ की हथेली में एड़ी को पकड़ें तथा दूसरे हाथ से पंजे को अंगुलियों से पकड़ कर पूरे पंजे को थोड़ी ताकत से ऊपर की तरफ एवं नीचे की तरफ खीचे इससे पूरे पांव मे नीचे की



आकृति 70 तरफ खिचाव-सा महसूस यह क्रिया 4-5 बार करें। सारी क्रियाएं दूसरे पांव ।

अब रोगी के पांव चिकित्सा करने के लिये इस प्रकार आवश्य प्रतिबिम्ब केन्द्रों पर दर चिकित्सा शुरू करें।



आकृति 71

# दबाव के प्रकार (Types of Pressure)

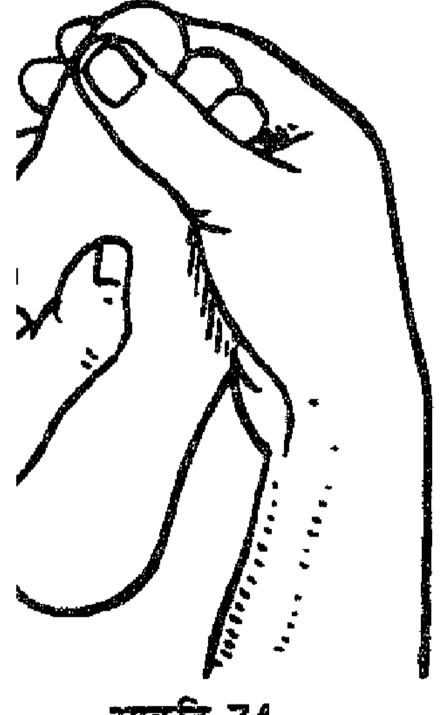
हल्का दबाय (Feather Touch)—कुछ नाजुक जगहों पर सिर्फ एक अंगुली या अंगूठे से बिल्कुल हल्का दबाव देते हैं उसे हल्का दबाव कहते हैं।



सामान्य दबाब (Normal Pressure)—शरीर पर काफी जगह अंगूरे

अथवा उपकरण द्वारा उतना ही दबाव देया जाता है जितना रोगी सहन कर सके।

दो अंगुलियों/अंगुठे का दबाव



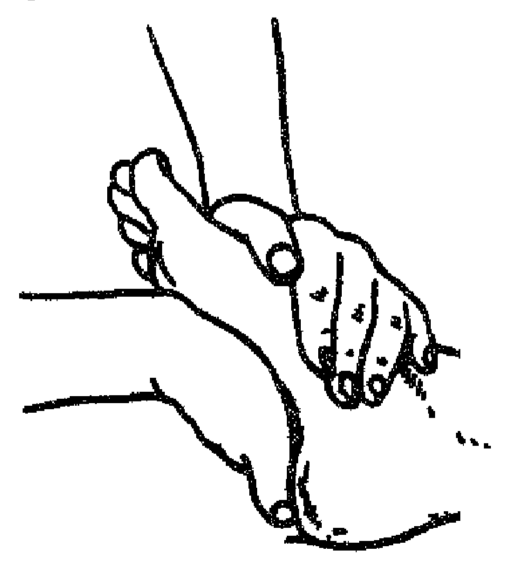
आकृति 74



आकृति 73

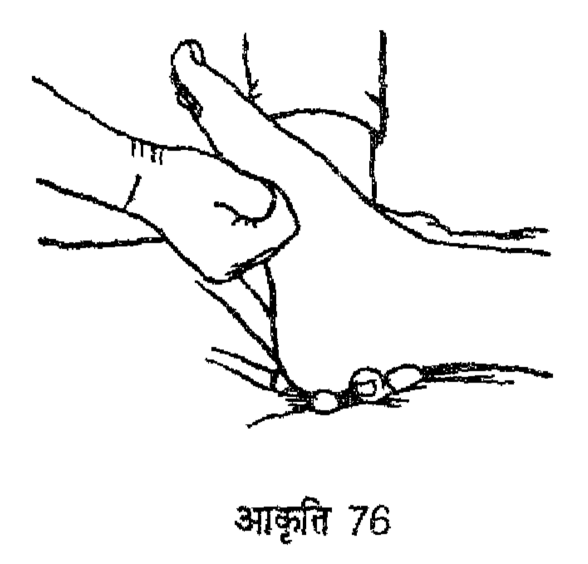
(Double Finger / Thum Pressure)—एक अंगुली के ऊप दूसरी अंगुली रखकर फिर दोनो अंगुलि से दबाव देने को Double Finge Pressure कहते हैं। इसी प्रकार ए अंगूठे के ऊपर दूसरा अंगूठा रखकर दब देने को Double Thumb Pressure कहते हैं।

Pressure)—पूरी हथेली से किसी अगह पर दशव देने को (Palm Pressure) कहते हैं।



**2000** 75

5. दोनों हथेलियों का दबाय (Double Palm Pressure)—एक हयेली के ऊपर दूसरी हथेली रखकर दबाव देने की क्रिया को Double Palm Pressure कहते हैं।



राहत विधि-

एक्युप्रेशर चिकित्सा से पूर्व सर्वप्रथम नाड़ी संस्थान सिक्रय किया जाता है। इस विधि के अंतर्गत 'रिलेक्स' करते समय सर्वप्रथम बावें पैर से शुरूआत की जानी चाहिए। पांव को हाथ की दोनो हयेलियों के बीच रखकर शुरुआत में हल्के दबाव के साथ नीचे से ऊपर की तरफ हल्की मालिश करें जिससे रक्त संचरण की शुरूआत हो पूरे शारीर का दबाव (Body Weight Pressure)—दोनो हथेलियो द्वारा पूरे शरीर का दबाव (पूरी ताकत) लगाने को Body Weight Pressure, कहते हैं।



सके। इस प्रक्रिया में मालिश के दौरान एक हाथ आगे की तरफ चलता रहे और दूसरा धीरे-धीरे पीछे की तरफ आये। शुष्क त्वचा होने की दशा में आप 'Olive oil' तेल का प्रयोग भी कर सकते हैं। ऐड़ी के मालिश करते समय पांव को थोड़ा ऊपर उठाएं और चारों तरफ उपर्युक्त प्रक्रिया के अनुसार मालिश करे।

इस विधि के अन्तर्गत उपर्युक्त राहत विधि संख्या एक के अनुसार थोड़ा तीव्र गति से उसी प्रक्रिया को दोहराया जाना चाहिए। इसमें नाड़ी संस्थान को बल देने के लिए मालिश का दौर ऊपर से नीचे की तरफ भी दिया वाना चाहिए। इस विधि मे पैर की जकड़न एवं सूजन दूर करने के लिए पैर को आगे एवं पीछे ऐड़ी को पकड़ते हुए आहिस्ता आहिस्ता घुमाएं। यह ध्यान रखा जाना चाहिए कि पांव को जमीन से थोड़ा ऊपर उठाये रखे।

उपर्युक्त विधि के अन्तर्गत पांव को हाथ में लेकर अपने अंगूठे द्वारा दबाव देते हुए चारो तरफ घुमाया जाना चाहिए। इससे प्रतिबिम्ब केन्द्र सिक्रय होगे और प्राणऊर्जा का प्रवाह निर्विघ्न चलने लगेगा। आकृति सं. 68 में जो दबाव दिया जाएगा उससे हृदय वाहिनियो, थायराइड और श्वसन क्रिया को सिक्रयता मिलेगी। आकृति संख्या 69 में दिये जाने वाले दबाव से गठिया एवं जोड़ों के दर्द में राहत पहुंचेगी।

आकृति सं. 70 के अन्तर्गत मरीज के दाएं पैर को पकड़कर अपनी बायी जाध पर इस प्रकार रखे कि पांव की अंगुलिया एवं अंगूठे खुले रहे। इस विधि में अंगूठे से अंगुलियो तक बारी-बारी से पहले थोड़ा मालिश करे, बाद मे हल्के रूप से प्रेशर देने के साथ आगे की तरफ खीचे, फिर चारो तरफ मालिश करें। इस प्रक्रिया से श्वास सम्बन्धी रोग जैसे—साइनस, खांसी, जुकाम, अस्थमा इत्यादि व्याधियो मे राहत मिलती है।

आकृति सं 71 में दी गई विधि से रीढ़ की हड्डी को सक्रियता मिलती है। कमर, पीठ एवं मांसपेशियों के दर्द में यह विधि अत्यन्त उपयोगी है।

#### सूर्य केन्द्र (Solar Plexus Relaxation) :-

उपर्युक्त विधि के अन्तर्गत शरीर की महत्वपूर्ण प्राण ऊर्जा का प्रवाह निर्वाध रूप से मस्तिष्क की ओर प्रवाहित होता है जिससे मनुष्य की जटिलतम समस्याए जैसे मानसिक तनाव एवं निष्क्रियता सम्बन्धी व्याधियों में आश्चर्यजनक रूप से राहत मिलती है।

#### अंगुठे से दबाव (Thumb Pressure) :--

इस विधि के अन्तर्गत पांव के तलुए में ऊपर से नीचे की ओर प्रेशर दिया जाता है। यह ध्यान रहे की अंगूठा बिल्कुल सीधा रखकर दबाव दे। इस प्रक्रिया से हृदय एवं यकृत के सभी संस्थान सिक्रय रहते हैं।

#### नाधिचक्क से सम्बन्धित राहत विधि:-

इस विधि के अन्तर्गत ग्राभिचक्र से सम्बन्धित समस्त व्याधियों में ग्रहत मिलती है उसमें अगठे को खेडा मोडकर सम्बन्धित केन्द्रों पर दबाव देते हैं नाभिचक्र के साथ-साथ श्वास, दमा जैसी समस्याओं का भी निवारण होता है। एड़ी के युगाय की प्रक्रिया :--

इस विधि के अन्तर्गत एड़ी के चारों तरफ प्रेशर दे जिससे शारीरिक थकान एवं घुटनो के दर्द में राहत मिलती है। इस विधि में एड़ी से पिंडलियों तक दबाव दिया जाना चाहिए।

## पाचन संस्थान, गुर्दे सम्बन्धी व्याधियों में राहत पहुंचाना :--

इस विधि में चित्र के अनुसार पांव मे मुट्ठी के द्वारा 'आटा गूंथने की' विधि द्वारा दबाव दिया जाता है। इससे शरीर के पाचन संस्थान के समस्त रोगों (Urinany Problems) गुर्दे सम्बन्धी रोगों में अत्यन्त लाभप्रद है।

#### पुरुषों की गुप्त व्याधियों में राहत विधि :-

इस विधि के अन्तर्गत पांव को एक हाथ से पकड़कर एड़ी से पंजे के चारो ओर दबाव दिया जाता है जिससे पुरुषजनित व्याधियों में सुधार होता है।

#### खीजनित व्याधियों में राहत विधि:--

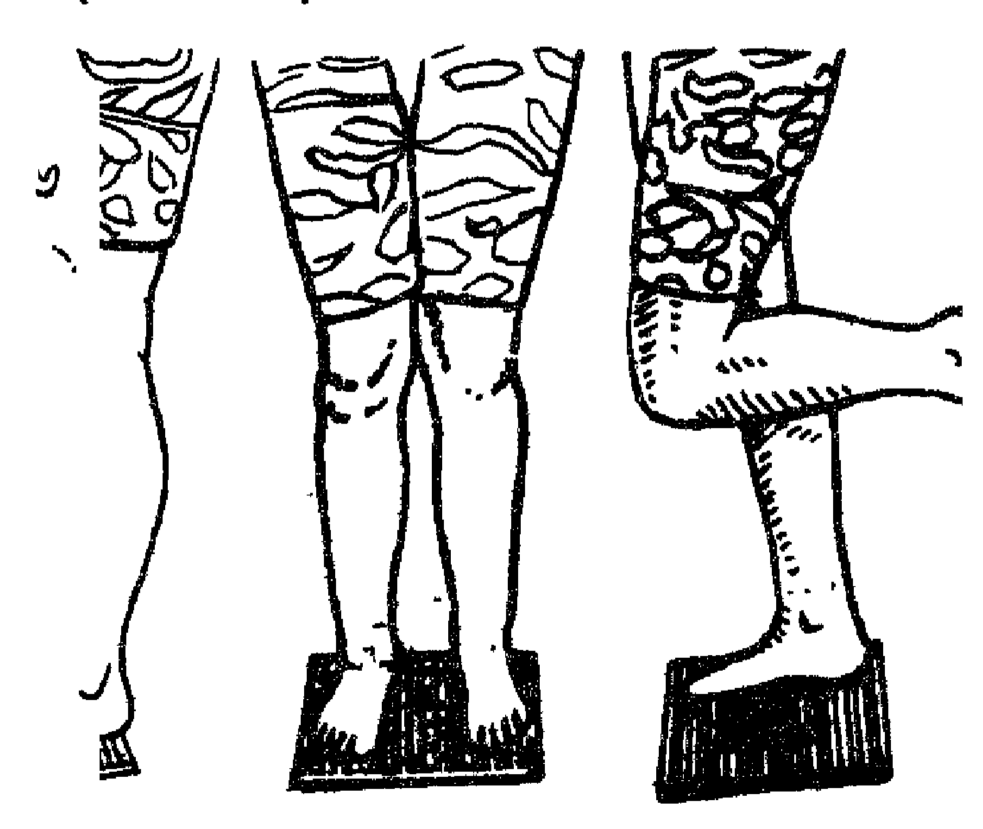
इस विधि के अन्तर्गत उपर्युक्त प्रक्रिया के अनुसार दबाव देने से स्त्री रोगों जैसे—मासिक धर्म में रुकावट, अधिकता, श्वेत प्रदर, थकान इत्यादि रोगों मे राहत मिलती है।

# शार चिकित्सा में प्रयुक्त होने वाले प्रमुख उपकरणों का परिचय एवं उपयोग

uction & Utility of Acupressure Instruments)

ार चिकित्सा में कुछ विशेष उपकरणों की सहायता से रोगी स्वयं ही कर सकते हैं। ये उपकरण जहाँ आसानी से काम में लाए जा सकते तथा वैज्ञानिक दृष्टिकोण से बने होने के कारण दुष्पमाव भी नहीं छोड़ते। पकरण निम्न प्रकार है।

- (Power Mat) :-



पॉवर प्लेट पर दोनो पाँव रखकर 4-5 मिनिट कदमताहा (Walking) करने से पांवों के सभी प्रतिबिम्ब केन्द्र स्वतः ही दबते हैं। सुबह पांच मिनट किया गया कदमताल आधे घंटे के व्यायाम के बराबर सिद्ध होता है।

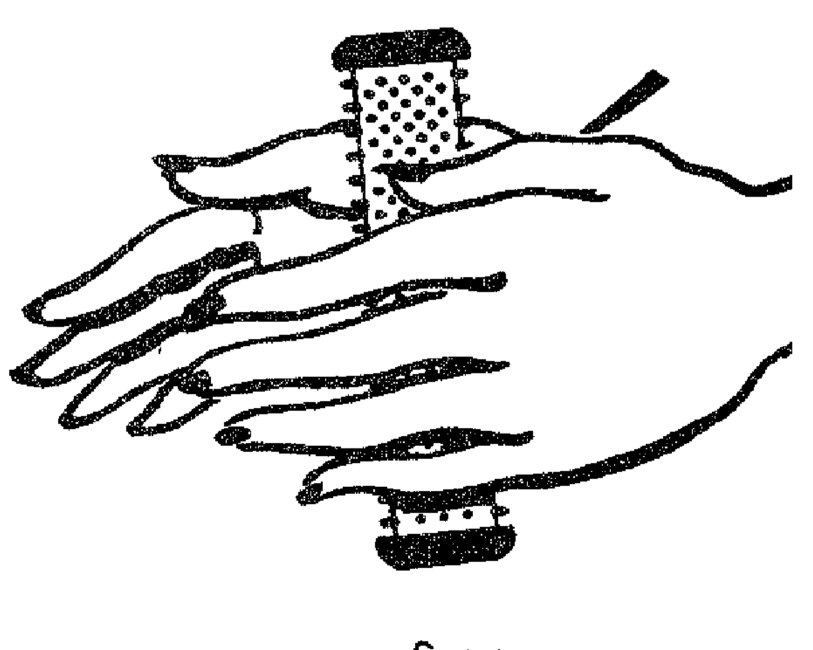
#### इसके नियमित प्रयोग से—

- 1. शरीर में नई ऊर्जी एवं स्फूर्ति का संचरण होता है।
- 2. शारीर में रक्त-संचरण का प्रवाह निर्वाध बना रहता है।
- 3. शरीर की रोग प्रतिरोधात्मक शक्ति प्रवल होती है।
- इसके नियमित प्रयोग से अन्तः खावी प्रंथियों नियमित एवं सुचारु रूप से कार्य करती हैं जिससे शारीरिक संतुलन स्थापित होता है।
- एडी-पंजों के दर्द, शियाटिका, बुटनों के दर्द तथा मोटापा कम करने में विशेष उपयोगी है।

## एनर्जी रोलर (Energy Roller) :--

जिस तरह पांवो में प्रतिबिम्ब केन्द्र होते हैं उसी तरह हाथों में भी शरीर के सभी अंगों के प्रतिबिम्ब केन्द्र स्थित होते हैं। एनर्जी रोलर को दोनो हथेलियो के बीच

रखकर घुमाने से यह
सभी प्रेशर बिंदुओं पर
सभुचित दबाव दे देता
है जिससे हाथों की
अकड़न, साइनस,
सिरदर्द आदि व्यक्षियों
के उपचार में सहायता
मिलती है। पिरामिड
प्लेट पर कदमताल
करते समय भी इसे
हथेलियों में घुमाना
चाहिए। यह थकान



आकृति 79

और दर्द को तुरंत दूर करने के साथ ही प्रतिप्रधाव-रहित भी है

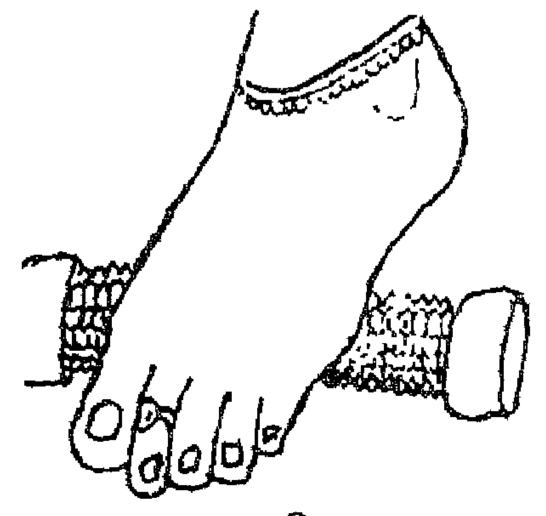
चुम्बकीय स्पाइन रोलर में लगे मेग्नेट दर्द को दूर करने के साथ ही शरीर में चुम्बकीय ऊर्जा का संचार भी करते हैं जो रक्त-संचरण को निर्वाध बनाने में सहायक हैं। मरीज को उल्हा लिटा कर इस रोलर को कमर में चलाने से सरवाईकल स्पोन्डोलाइसिस, कमर में दर्द एवं जकड़न, शियाटिका दर्द में विशेष आराम मिलता है। इसी प्रकार पांचो के पृष्ठ भाग में नितंबों से पिंडलियों तक चलाने से यह रोलर घुटनों के दर्द तथा पिंडलियों के



आकृति 80

दर्द में भी लाभदायक सिद्ध होता है।

## फुट रोलर (कृपा चक्र) (Foot Roller) :--



आकृति ८१

पाँवों के बिंदुओं पर सामान्य प्रेशर देने के लिए फूट रोलर का उपयोग किया जा सकता है। कुर्सी अथवा स्टूल पर बैठकर रोलर को जमीन पर रखकर पांची के पंजे इस पर चलाते हैं जिससे पंजो को उपयुक्त प्रेशर भी मिल जाता है तथा स्फूर्ति बनी रहती है।

# वैद्यक काला/सेल्फ यसावर (Magic Massager) :--

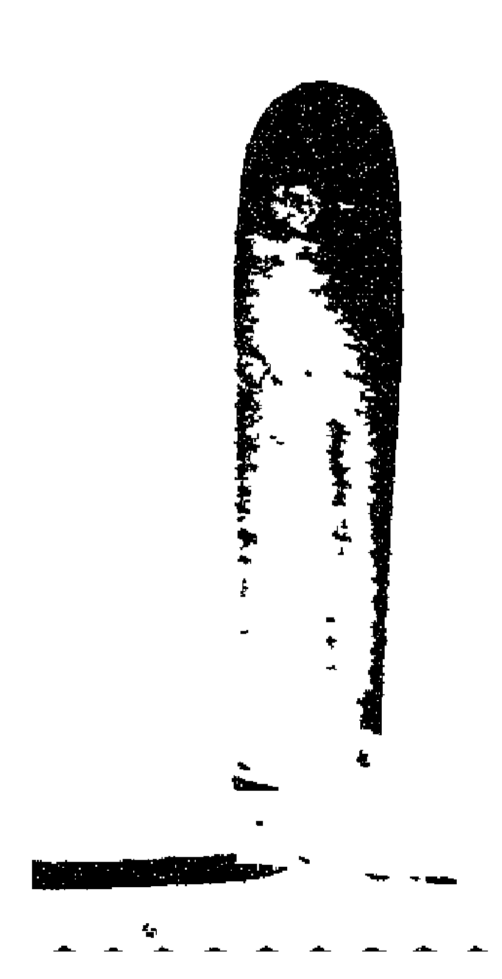
वैश्व कि नाम से विदित है इसकी सहस्वता से आप स्वयं ही शरीर पर मसाज कर सकते हैं। गर्दन की अकड़न, कन्धे एवं पीठ दर्द, हाथ मे दर्द, बाजू की नस का दर्द हटाने के लिए इसे दोनों हाथों में थामकर गर्दन, कंधे व पीठ के चारों ओर घुमाया जाता है।



आकृति 82

पिरामिड रोलर Roller/ Energy Handle) :--

इस रोलर को सहायता से पकड़कर पैरो के पंजो तथा हार से सभी प्रकार के द आराम मिलता है। बच्चे विकास के लिए एन हैण्डल द्वारा पूरे शरी की वा सकती है।



#### T (Multiplex Massager) :--

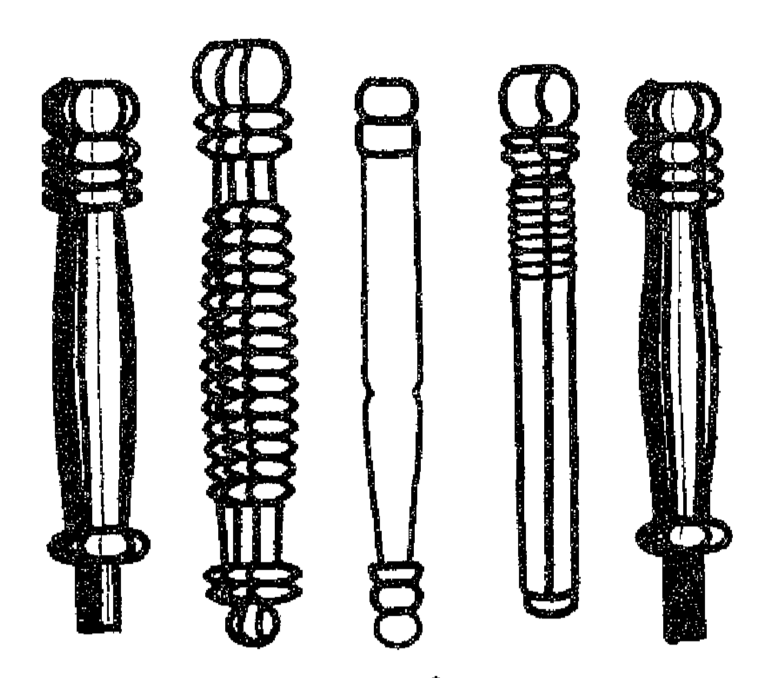
र व्हील्स से बना यह रोलर चलने में बड़ा लचीला होने के कार ो भाग पर आसानी से चलाया जा सकता है। कमर दर्द, गठि , कन्धे एवं बाजू के दर्द के उपचार के साथ-साथ यह शरीर करता है जिससे तनाव एवं थकान दूर होकर नई स्फूर्ति का संच । तात्पर्य है कि पाँच से दस मिनट इस रोलर को चलाकर श रकान को मिटाया जा सकता है।



आकृति 84

#### 1y) :-

पैरों के तलुवे में स्थित प्रतिबिग्न केन्द्रों पर प्रेशर देने के लिए वि उपकरण है। इस क्षेत्र में विभिन्न प्रकार की जिम्मियाँ उपलब्ध गी सिद्ध हो सकने वाली जिम्मी का चित्र नीचे दिया गया है। व प्रेशर पाइन्ट्स पर दबाव दिया जाता है तथा मोटे पाइन्ट वाले इन्ट दबाए जा सकते हैं। इसे एनर्जी रोलर की तरह हथेलियों के सकता है

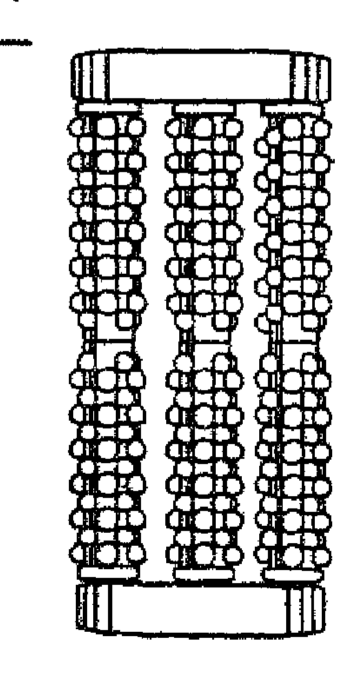


आकृति 85

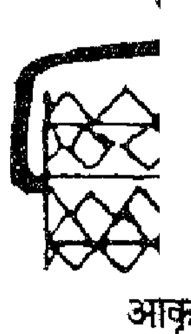
#### न जिम्मी (Cervical Jimmy/Mini Roller) :-

रामिड रोलर से छोटी होने के कारण इसे से शरीर के नाजुक हिस्सों (गर्दन के पीछे, पैरो की अंगुलियों, कलाई तथा एड़ी) पर से चलाया जा सकता है।

#### ल (Wonder Roll / Small / Big /



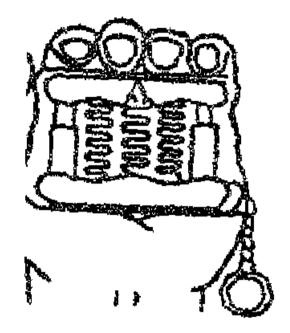
आकृति ८७



आकृति

तीन रोलरो लकड़ी के बॉक्सन् होता है जिस प गठिया और पैराल ी लाग प्राप्त किया जा सकता है। पोलियों के दे रोगी जो पिरामिड प्लेट पर होने में असमर्थ हों वे भी कुर्सी पर बैठकर वंडर रोल का उपयोग कर सकते

#### र एक्सरसाइजर :--



कलाई में दर्द होने अथवा हथेलियों और अँगुलियों की अकड़न दूर करने के लिए फिंगर एक्सरसाइंबर को चित्रानुसार दबाना चाहिए।

It is very useful in case of tension, headache and nervousness.

आकृति 88

#### पाँवर मुखक (Low Power Magnet-Pair) :--

रोगियों की सुविधा के लिए इस चुम्बक के अलग-अलग धुवों को लाल एवं ंग से प्रदर्शित किया गया है। लाल रंग वाला भाग दायों ओर तथा नीले रंग ॥ भाग शरीर के बायी ओर के प्रभावित हिस्सों पर लगाने से आराम मिलता है। कि का लाल रंग वाला भाग उत्तरी धुव तथा नीला भाग दक्षिणी धुव को इंगित ॥ है।

#### रकीय नी केप (Knee Cap-Pair) :--



घुटनों के दर्द, घुटनों का आर्थराइटिस तथा बोड़ों की सूजन होने पर इस बेल्ट को घुटनो पर 15-20 मिनट बॉधने से कुछ ही दिनों में विशेष लाभ मिलता है।

### बेक एण्ड बेली बेल्ट (Magnetic Belt) :--

पेट और कमर सम्बन्धी तकलीफों के लिए विशेष प्रकार का चुम्बकीय बेल्ट होता है जिसे 15

आकृति 89

30 पिनट तक बांधा जाता है। पेट सम्बन्धी विकार, गैस, गें में सूजन, भूख न लगना, मोटापा कम करने के लिए पेट की तरफ करके बाँधते हैं तथा कमर दर्द होने पर कमर में बाँधते हैं।



आकृति 90

#### wild sit (Newtace) :-

It is valuable in treatment of :--

- 1. CERVICAL
- 2. NECK
- 3. THYROID
- 4. THYMUS
- 5. BREATHING
- 6. HEART



आकृति ९१

#### रक्तवाप बैस्ट (B.P. Watch) :--

रक्तचाप बैल्ट, उच्च एवं निम्न रक्तचाप दोनों को सामान्य करने मे मदद कर है। उच्च रक्तचाप में बैल्ट को दाहिने हाथ की कलाई पर बांधें।

निम्न स्क्तचाप मे---बैल्ट को बाएँ हाथ की कलाई पर बांधे।

उपयोग का समय—स्वतचाप सामान्य होने तक नियमित प्रयोग करे। आवश्यव पड़ने पर पूरे दिन भी पहन सकते हैं।

Note: This watch does not display your Blood Pressure time.

#### चुम्बकीय चश्मा (Magnetic Eye Care) :--

It is valuable for--

Old Age Sight

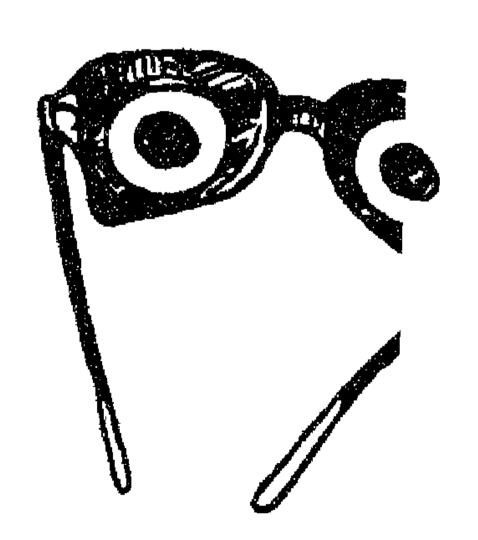
Hyper Sensitivity to light.

Near Sightedness

Far Sightedness

General Relaxation

**Use**—15 Minutes two times a day, open or closed Eyes.



Twistwer is a light weight, durable, modern exerciser, and best to remove excess fat.

MASSAGER With Heat/ without Heat.

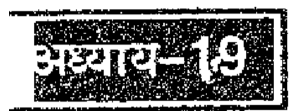
विभिन्न एक्युप्रेशर पाइन्ट्स पर इस वाइब्रेटर की सहायता से उपचार दिया जा सकता है। विशेष तौर पर मसाजर विद् हीट का उपयोग बोड़ों की सूजन तथा कमर दर्द आदि दूर करने में भी किया जाता है।

#### SAFETY MASSAGER FOR:--

- Body Aches
- Stiff Joints.
- · Strains, Cramps.
- Trimming the Waist line
- Falling Hair
- Improves Bust line
- Insomnía
- Sprains

ኒ ኔ **李春**春





# रोग और उनके उपचार बिन्दु (Pressure Points for Diseases)

(1447-15):		
क्र.सं.	रोग	संबंधित दाव बिन्दु
1	ॲपेन्डिक्स	आईवात्व, डायप्राम, सोलर
2	अलर्जी	आईवाल्व, ओड्रीनल, एक्स पोईन्ट्स, पिच्युटरी
3	एनीमिया	स्प्लीन, लीवर, के. यू. बी.
4	अनजाईना पेक्टोरिस	हार्ट, लंग्ज, सरवाईकल, थोरेसीक, सीगमोईड, डायक्राम, सोलर
5.	आर्चगईटिस	जी पी. रेफरल, रिप्लेक्स एरिया, जी. एल. 4
6	अस्थमा	वेस्ट पोइन्ट लंग्ज, एड्रीनल, आईवाल्व, डायफ्राम, बोन्कल ट्यूब, इन्ट्रास्केप्यूलर, सायनस नेक पीट पॉइंट्स
7	टखने की सूबन	किडनी, अड्रीनल, लीफ रेफरल एरिया
8	मुहांसे	लीवर ॲड्रीनल, जी. एल 4, के. यू. बी , इन्टस्टाईन, धायराईड, डायकाम
9	अंडीनोईड्ज	एम. ओ., बेट टो, पिच्युटरी, लिम्फ, थाईराईड, पेराथायराईड
10.	अल्कोहोलिका	लीवर, पेन्क्रीयाज, डायफ्राम, अंड्रीनल
71.	हाथ में दर्द	एम. ओ. नेप, सोल्हर, स्केप्युला, आर्मपोईन्ट, सरवाईकल
12	सिकों की कार्य में दर्द	चेस्ट लंग्ब, मेटाटारसल पिच्युटरी वावराईड

ब्लेडर, किडनी के यू. वी , अड्डीनल, लोअर स्पाईन, लिम्फ, जी एल. 4 प्रोब्लम

बर्साईटिस सर्व्हाय- ओक्सीपीटल, स्केप्युला, हाथ के पोईन्ट, सोल्डर का रिफ्लेक्स, कल स्पॉडेलायटीस स्प्लीन, टो-ट्वीस्टींग

बिस्तर गीला करना के. यू बी, डायकाम, लोअर स्पाईन, पिच्युटरी Bed Wetting

चेहरे का पक्षाधात सरवाईकल, सायनस, बिग टो, ओक्सीपीटल

श्वास में बदबू स्टमक, लीवर, इन्टेस्टाइन, सायनस, लिम्फ, बिग टो

बोन्काईटीम चेस्ट, लंग्ज, आईवाल्व, अेड्रीनल, डायफ्राम

कोलन सूजन कोलन, लीवर, अंड्रीनल, लोअर स्पाईन, डायफ्राम, गालब्लेडर, कोलायटीस लंग्ज

कब्बिअत अड्डीनल, लोअर स्पाईन, सीग मोईड, आई वाल्व, स्टमक 9 कॉन्स्टिपेशन पोइन्ट्स, डायक्राम

क्रेम्प्स ओक्सीपीटल, सोल्डर, स्केप्युला, हिप, नी। शिवाटीका, लोअर स्पाईन, पेराधायराईड, अेड्डीनल।

पीठ में दर्द मेटाटारसल, डायफ्राम, जी. एल. 4

मोतियाबिन्द, आई रीपलेक्स, नेक एरीया सरवाइकल, आँख के लोकल कॅटरॅक्ट पॉइंट्स, टो पॉइन्ट्स, के. यू. बी.

बच्चो में श्वास की डायफ्राम, ब्रोंकीअल ट्यूब, आई वॉल्व, चेस्ट लंग्ब, ओल तकलीफ, आवाज टोब। सी आने लगे

सीरोसीज, लीवर का लीवर, गाल ब्लेडर, जी. एल. 4, एक्सपोइन्ट, पेनक्रीयाज़, सीरोसीज स्प्लीन, आई वॉल्व, लिम्फ, के. यू बी.

सरवाइकल स्पोन्डे- सोल्डर पॉइन्ट्स, आर्म पॉइन्ट्स, इन्ट्रेस्कोप्युला, स्प्लीन लाईसीस टो-ट्वीस्ट, रिफ्लेक्स पॉइन्ट्स

पाँव के तलवे में जी एल. 4, एक्स पाँइन्ट्स कील कॅलिसिस कॉर्न

सर्दी (Cold) वेस्ट, लंग्ज, ओड्रीनल, इन्टेस्टाईन, पिच्युटरी, लिम्फ बच्चों के रोग ऑल ग्लैण्ड्स, डायफाम

#### एक्युप्रेशार—स्वस्य प्राकृतिक जीवन पः

मानसिक उदासी

पिच्युटरी, स्प्लीन, सोलर, लीवर, डायफ्राम, एड्रीनल

डिप्रेशन

डायबीटीज़ या जी. एल. 4, पेनक्रीयाज, लीवर, गाल ब्लेडर, इन्टेस्टाइन

मधुमेह

पाचनतंत्र की लीवर, गाल ब्लेडर, स्टमक, इन्टेस्टाइन, डायप्राम

तकलीफ

सूखी और तैलीय थायराईड, अेड्रीनल

त्वचा

पेचिश (डायोरिया) असेन्डींग कोलन, डायफ्राम, लीवर, ट्रान्सवर्स कोलन, अंड्रीनल

बहरापन कान के इयर रिफ्लेक्स, सरवाईकल, नेक की बगल, बिग टो की

रोग (डेफनेस) बगल, ब्रोट, नेक

चक्कर आना नेक की बगल, इयर रिफ्लेक्स, सरवाईकल

दिमागी सूजन जी. एल. 4, लिम्फ, बेन पॉइन्ट्स

(एन्सेफेलायटीस)

फिट्स, (एपिलेप्सि) डायक्राम, कोलन, आईवाल्व, स्पाईन, नेक का भाग, जी. एल

4, एम ओ.

एडेमा, फ्लुईड लिम्फ, के. यू. बी., एड्रीनल रिटेन्शन

आँख की प्रोब्लम आई रिफ्लेक्स, नेक एरिया, सरवाइकल, ओल टोज, पिच्युटरी,

के. वू. बी.

कान का दर्द इयर रिपलेक्स, ओल टोज, थोट, नेक

एग्झिमा लीवर, कोड्डीनल, कोडनी, इन्टेस्टाईन, शायरड, डायफ्राम

मूर्जित होना पिच्युटरी, एम. ओ., नोज पोइन्ट, सायनस लास्ट थी पॉइन्ट्स,

लेक्ल

नसों में चरबी की शायरोइड, पूरे पाँच के तले में पॉइन्ट्स, जी. पी.

पर्ते अमना

गेस इन्टेस्टाईन, स्टमक, लीवर, गाल ब्लेडर, पेन्क्रीयाज

ह्यु का टूटना - रिफ्लेक्स व रेफरल पोइन्ट्स

अस्थिभंग

ग्लुकोमा आईरिफ्लेक्स, घोट, नेक, ओल टोज, के. यू. बी., डायफाम

पिताशाय की पथरी थायराइड, गाल ब्लेडर, लीवर

गाउट के. यू. बी. और रिफ्लेक्स पोइन्ट्स

सिरदर्द विग टो, सायनस, सोलर, स्याइन, जी. एल. 4. क्राइन

योइन्ट्स, एक्स पॉइन्ट्स

हेमरोइडस हेमरोइडस, एड्डीनल, सीगमोइड, लोअर स्पाइन रेक्टम

(पाईल्स)

हीप (कुल्हे) हीपनकल, फिफ्य जोन, मेटाटारसन

हाईपरटेन्शन, डायफाम, के. यू. बी., पिच्युटरी, एड्रीनल, धायराईड, एम.

हाई ब्लड प्रेशर औ. नेप, इयर, फोर्क, बोट, मिड फिन्गर

हिचकी हायकाम, इन्टेस्टाईन, स्टमक, सोलर, इन्ट्रास्केप्युलर

हृदय ग्रेग, हार्डनिंग लंग्ब, हार्ट, हायकाम, सोलर गेस्ट्रोइन्टेस्टाईन

ऑफ आर्टरीज

हाई कोलेस्ट्रोल यायराईड, लीवर, गाल ब्लेडर

(High

Cholestrol)

लो बी. पी. एड्रीनल, पिच्युटरी, धारराहड, एम. ओ. ओक्सी-पीटल,

(हायपो-टेन्शन) शोल्डर, सोलर

हे-बुखार आईवाल्व, ओल टोज, जी. एल. 4, कोलन, चेस्ट, लंग्ज,

एक्स पाइन्ट

मेट का हर्निया बोईने एरिया, कोलन, एड्डीनल

हीयेटस हर्निया हायक्रम, स्टमक, एड्रीनल

हाईपोन्लोसेमीया पेन्द्रीयाज, लीवर, गाल ब्लेडर, द्वायात्रम

युटरस का ऑयरेशन ओड़ीनल, बायएइड, विन्युटरी, बुटरस, बोबबिज, बेलोपाईन

द्युब

अपचन इन्टेस्टाइन, लीकर, पाल ब्लेडर, डाबप्यक, स्टाक

वीर्यशक्ति में कमी एवस पहन्द, जी. एत. ४, स्पाइन, स्वाहन रिपलेक्स, डाक्डम

(इंपोटैन्सी)

#### एक्युप्रेशार-स्वस्थ प्राकृतिक जीवन पः

बजरता (इम्पर्टिलिटी) एक्स गॉइन्ट्स, स्पाईन रिफ्लेक्स, जी एल 4, डायफाम

सायनस, स्पाईन रिफ्लेक्स, ओल ग्लेन्ड्स, एक्स पाइन्ट

(इन्सोम्निया)

अनिद्रा

लीवर, गाल ब्लेडर, स्लीन, स्टमक, आईवाल्व पीलीया -

(जॉन्डिस)

अंड्रीनल, जिस भाग को लगा उसके लिम्फ, जी. एल 4 रोग संक्रमण

इन्फेक्शन

के. यू. बी , डायफ्राम, पेराथाइराईड पथरी.

किडनी स्टोन

बेक प्रेशर, के. यू बी., स्पाइन रिफ्लेक्स कमर का दर्द

बिग टो, हील, स्पाईन, जी. एल 4, एक्स पाइन्ट, लिफ मेनीमजाईटीस

रीढ़ में/दिमाग में स्पाईन, जी. एल 4, एक्स पाइन्ट, डायफ्राम, लिम्फ, ब्रेन

रक्त जमना पोइन्ट

मायोस्थेनीया ग्रेवीस अड़ीनल, पेराधाइराईड, बेक प्रेशर

माईयेन हेड पोइन्ट, बिग टो, लीवर, गाल ब्लेडर, सोलर

स्त्रीरोग (मेनोपॉज) जी एल 4, धायराईड, डायफ्राम, लोअर स्पाइन, एक्स पाइन्ट

एक्स पाइन्ट, लीम्फ, लोअर स्पाईन, के. यू बी , डायफ्राम आर्तव एंडन (मेन्स्युअल क्रम्प)

आर्तव प्रोब्लम

एक्स पाइन्ट, लिम्फ, प्लेटफार्म पोइन्ट, स्पाइन रिफ्लेक्स

(मेन्स्ट्रअल प्रोब्लेम)

नाक के रोग

सायनस पोइन्ट्स, बिग टो, आईवाल्व, अेड्रीनल, चेस्ट लंग

पेरालीसिस सारे पोइन्ट्स, रेफरल रिफ्लेक्स, लोकल

हाथ पाँच में पसीना ओल ग्लेन्ड्स, लोअर इन्टेस्टाइन, किडनी, डायफ्राम, हार्ट

न्युमोनिया लिम्फ, आईवाल्व, एड्डीनल, डायफ्राम, चेस्ट, लंग्ज, इन्टेस्टाईन

**पारकीस**न आल ग्लेण्ड्स, स्पाईन, लिम्फ, जी. एल 4, लम्बर स्पाइन

एक्स पाइन्ट

चौंव के दर्द 10+3+8+3 चौषा पांचवां खेन मेटाटारसल

84.	सोरायसीज	थायराईड, अेड्रीनल, लीवर, इन्टेस्टाईन, डायकाम, के. यू
85.	(Psoriasis) प्लुरसी	बी., जी एल. 4, एक्स पहन्ट, दूसरा ओन, रिलॅक्स लिम्फ, आईवाल्व, अड्डीनल, जी. एल. 4, एक्स पाइन्ट, डायफाम, मेस्ट, लग्ब, गैस्ट्रो इन्टेस्टाईन
86	त्रोस्टेट ग्रेस्लम	एवस पॉइंट्स
87.	न्ववा पर खुवली	ओड़ीनल, लीवर, डायफाम, के. यू वी
88.	सायनोसायटिस	सायनस पॉइंट्स, ओलटोज, आईवाल्व, अड्रीनल, चेस्ट, लंग्ज
89,	मसल्स मे वाइबेशन्स, स्पाझम्	हार्ट, लंग्ज, सरबाईकल, घ्योरेसीक, सीगमोइड, कोलन, डायफ्राम
90	स्लिप्ड डिस्क	रिप्लेक्स स्पाईन, बेक प्रेशर
91	अंगो पर दर्बाव के कारण दर्द (Strain)	रिफ्लेक्स एरिया पाँव पर और रेफरल एरिया
92	अवयवां की क्रिया का बंद होना, जेन हेमरेज के चिह्न (Stroke)	टोप ऑफ बिग टो, अपोदीट (रेफरल एरिया), साइड के रिरफ्लेक्स पॉइंट्स
93	ऑख की विलनी, स्टाय	आइ रिपलेक्स, सारे टो के नेक एरिया
94.	कन्थे के दर्द	शोल्डर लोक्ल रिफ्लेक्स, दो रोटेडिंग दो द्वीस्टिंग
<b>95.</b>	शारीरिक इन वोलेन्टरी कंपी	स्माईन, डायफाम, एक्स पॉइंट्स
98,	गले में दर्द - काकल (टॉन्सील, सोअर थोट)	लिम्फ, ओल टोब, नेक, सरवाईकल, ओड्डीनल
97	अनियमित <b>धड्क</b> न, कम, अधिक अचानक क्षे	अंड्रीनल, हार्ट, सरवाईकल, धोरोसीक, धायराईड
98.	कान में आवाज	इअर रिणलेक्स, सरवाइकल, बिग टो, नेक
99.	चेहरे पर आगे के भाग में नर्व का दर्द	नेप ओरीया, सरवाईकल, डायफाम, के. यू. बी

100.	त्वचा पर लाल व ब्राऊन दाग पड़ना	जी. एल. ४, इन्टेस्टाईन, लीवर, होल गाईन, एक्स पॉइट्स
101.	जवान, जीभ	बिंग टो, नेक एरिया, जीभ के पोइन्ट
102.	दांत में दर्द	ओलटोज, नाखून के नीचे के हिस्से में दबाना
103.	शियाटिका	10+3+8+3 के साथ कोसीविजयल, शियाटीका रिफ्लेक्स, होप पोइन्ट्स, लिम्फ, लम्बर स्पाइन, के यू. दी., हेमोरोईड्स, एक्स पॉइंट्स
104	पीठ के बीच के भाग में ददं	स्पाइंन, सोलर प्लेक्सस्
105	अल्सर	अल्सर रिफ्लेक्स, डायफाम, स्टमक, स्प्लीन, इन्टेस्टाईन, लिम्फ
106	रक्त में नाइट्रोजन टोक्सीन युरेमिक	के यू. बी., एड्रीनल, लिम्फ
107	वर्टीगो	इअर रिफ्लेक्स, नेक एरिया, सरवाईकल, बिग टो
108.	वेरीकोज वेन्स	कोलन, लीवर, एड्डीनल, रेफरल एरिया हाथ पर, हेमरोईड्स
109.	कफ होना, वमन या उल्टी, मोशन सिकनेस	इअर रिफ्लेक्स, डायफ्राम, सोलर, गेस्ट्रो-इन्टेस्टाईन, नेक, स्पाईन
	(Vomitting)	



# आहार चिकित्सा (Dietics-Cure)

### अन्न बहा का मानव देह से सम्बन्ध :

मानव को प्रमु का पुण्य प्रसाद माना गया है। किसी ने कहा है कि 'जैसा खाते हैं अन्न, वैसा होता है मन' अतः जब आहार शागिरिक, मानसिक और आध्यात्मिक पृष्टि का साधन छोड़कर केवल इन्द्रिय-तृप्ति और विलास का साधन बन जाता है, तब वह खाने वाले को ही खा जाता है। अर्थात् उसका आध्यात्मिक पतन प्रारम्भ हो जाता है। वस्तुतः आज के मौतिकवादी युग में यही हो रहा है। यही कारण है कि मानसिक शांति से हम भटक रहे हैं। वस्तुतः हमें जीवन मे जीने के लिए खाना है न कि खाने के लिए जीना है। स्वस्थ शरीर बनाए रहने के लिए उचित मात्रा मे सात्त्विक आहार लेना जरूरी है।

भारतीय संस्कृति में वैदिक काल से ही संतुलित जीवन जीने का महत्व देते हुए अन्न को देवताओं की तरह पूज्य माना गया। किसी भी अन्न को हमारी शास्त्रीय मर्यादाओं में अपमानित करने की बात नहीं बताई गई बल्कि उसके प्रति पूजाभाव दर्शाया गया है। भोजन हमारे लिए कुछ भी खा-पीकर पेट भरना नहीं अपितु यज्ञ समान है।

हमारे प्राचीन धर्मग्रन्थों में महर्षि मनु ने मनुस्मृति में पंच महायज्ञों की पूजा करने की राय दी गई है। ये पंच महायज्ञ है—ब्रह्मयज्ञ, पितृयज्ञ, भूतयज्ञ, देवयज्ञ एवं मनुष्ययज्ञ।

वेद शास्त्र अपने धर्मग्रन्थ ज्ञान-विज्ञान का साहित्य पठन-पाठन, संध्या उपासना, गायत्री मत्र या अपने इष्ट की

नित्य यथाशक्ति श्राद्ध, तर्पण पितृ यज्ञ है। हवन देव यङ्क है। बिलि भूत यज्ञ है और अतिधि सत्कार मनुष्य यज्ञ है। जितना भी सम्भव हो उतना इनमें से करने के बाद ही शांतिपूर्वक भोजन करना चाहिए।

कई लोग शंका-भरा प्रश्न करते हैं कि उनकी जरूरत क्या है। मनुस्मृति में महर्षि मनु ने स्पष्ट कहा है कि 'गृहस्थ के घर नित्य प्रति चूल्हा, चक्की, झाडू चलने फिरने से, जलने, दबने आदि से मरने वाले प्राणियों के पाप की निष्कृति के लिए इन क्रियाओं की पर्याप्त महत्ता है। इसलिए ये हर रोज आवश्यक हैं। देव यज्ञ से देवताओं की, मनुष्य यज्ञ से मनुष्यों की और भूत यज्ञ से भूतों की परितृप्ति भी होती है। पितृ तर्पण में भी देवता, ऋषि, मानव समुदाय, पितर और सम्मूर्ण भूत प्राणियों को जलदान करने की विधि है। हमारे यहाँ की इस परम्परा से पहाड, वनस्पित और शृतु आदि तक को भी जल देकर तृप्त किया जाता है।

देव यज्ञ में आंग्न में आहुति दी जाती है। वह पर्यावरण स्वस्थ करती हुई सूर्य को प्राप्त होती है और उसी के बल से सूर्य से वर्षा, वर्षा से अन्न, वनस्पति, फल-फूल और पूजा की उत्पत्ति भी होती है।

भूत यज्ञ मे अग्नि, सोम, इन्द्र, वरुण, मरुत तथा विश्वदेवों के निमित्त आहुतियाँ एवं अन्नग्रास की बलि दी जाती है। सर्वत्र सुख-शांतिमय वातावरण के लिए सभी की परितृष्ति का भाव इसमें समाहित है।

मनुष्य यज्ञ में अपने घर आए हुए अतिथि, साधु-सन्त, विद्वान आदि का सत्कार करके यथाशक्ति भोजन कराया जाता है। यदि भोजन कराने की सामर्थ्य नहीं भी हो तो बैठने के स्थान, आसन, दूध, चाय, जल प्रदान करके मृदु वचनों से उनका कुशल क्षेम पूछकर स्वागत अवश्य करना चाहिये।

सबको परितृप्त करके भोजन करना ही अभीष्ट है। यही विशव-बंधुत्व की भावना को जीवन में व्यावहारिक रूप से परिपुष्टकारी एवं मंगलकारी है। भगवान श्रीकृष्ण ने गीता में एक जगह कहा है कि—

हमें स्वाध्याय और अपनी पारिवारिक धर्म-परम्परा के अनुसार पूजा-अर्चना तथा अन्य धार्मिक अनुष्ठानों से ऋषियों और देवताओं का तर्पण और श्राद्ध से पितरों का, अन्न से मनुष्यों का और बिल कर्म से सम्पूर्ण भूत प्राणियों का यथा-योग्य स्वागत सत्कार करना चाहिये। सबको भोजन देने के बाद शेष बचा हुआ आहार यज्ञशिष्ट होने के कारण अमृत के सगान तृष्विकारी माना गया है हमारी जीवन पद्धति में सनातन व्यवस्था में ऐसे ही अन्न को खाने योग्य माना गया है जो भावना से सबका हित चाहने वाला हो, वहीं हितकारी है। इस पद्धित में स्वार्थ त्याग की बात तो पद में ही बतलायी गयी है।

#### आहार शुद्धि :--

हम कब क्या खाते हैं, कितना और कैसे खाते हैं, वह किस तरह से अर्जित है। इन सभी बातो पर भी ध्यान रखना जरूरी है। छान्दोग्य उपनिषद में कहा गया है कि व्यावाहारिक रूप से देखें तो प्राणी के नेत्र, श्रोत, मुख आदि के द्वारा आहारणीय रूप, शब्द रस आदि विषय रूप आहार से मन की शुद्धि होती है।

#### शोजन कैसे करें :--

पश्चिमी सम्यता के अंधानुकरण में हम जल्दी-जल्दी में जो मिला, जैसा मिला, जैसे-तैसे खा-पीकर काम पर चल देते हैं। इस तरह लिया गया आहार हमें स्वस्य नहीं रहने देता। हमारे यहां शांत चित्त से, प्रसन्न मन से नित्य कर्मों से निपटकर अपने इष्टदेव को नैवेद्य अर्पित करके उनके प्रसाद के रूप में ही भोजन प्रसाद स्वीकारने का विधान है।

प्रारम्भ में इन तीन मंत्रों से तीन ग्रास निकालने की व्यवस्था है। शांत मन से---

ॐ भूपत्ये ब्रह्मा ॐ भूवन पतये स्वाहा, ॐ भूतानां पतये स्वाहा।।

उच्चारित करके तीन ग्रास निकाल ले। इसका तात्पर्य है कि सम्पूर्ण पृथ्वी के स्वामी और चतुर्दश भुवनों के स्वामी तथा चराचर जगत के सम्पूर्ण प्राणियों को मैं यह अन्न प्रदान करता हूँ।

इसके बाद इन पाच मंत्रांशों को बोलकर आहार पंच आहुति के रूप में लेना चाहिए—

> ॐ ऋणाय स्वाहा ॐ अपनाय स्वाहा ॐ व्यानाय स्वाहा ॐ उदानाय स्वाहा

ॐ समानाय स्वाहा

चिंद संभव हो तो लवण रहित पांच ग्रास आत्मा रूपी ब्रह्म के लिए पंच आहुति रूप में लेना चाहिये। अन्यथा जो भी सामने थाली में है उसी से पंच आहुति की क्रिया पूरी कर लें। इसके पश्चात् बोलें—अमृतो पस्तरणमा ।

इस मंत्र द्वार शुद्ध जल पात्र से जल लेकर आचमन करें। 'अमृतमय अन्न देवों को आसन प्रदान करता हूँ।' इसके पश्चात् अच्छी तरह आसन पर बैउकर मौन होकर मोजन करना चाहिए। जब थोड़ी भूख रह जाय तभी भोजन करना समाप्त करके 'अमृत पिधानमसि' इस मंत्र से फिर आचमन कर लेना चाहिये।

भोजन करते वक्त जहाँ तक सम्भव हो खूब चबा-चबा कर ही खाना चाहिए।
मुँह में खाद्य पदार्थ जितना अधिक चबाया जाएगा पेट की आंतों को उतना ही आराम
मिलेगा। मुँह की लार अन्न के साथ जितनी अच्छी तरह मिलेगी उतना ही आहार
आसानी से पचेगा। पानी भी भोजन करने से आध घण्टे पहले पर्याप्त मात्रा में पी
लेना चाहिए, ताकि भोजन के वक्त ज्यादा पानी नहीं पीना पड़े। पानी की प्यास लगे
तो घूंट-घूंट थोड़ा बहुत पी लिया करें। अन्त मे हाथ घोकर कुल्ला करे। ध्यान रहे,
खाद्य सामग्री का अश मुँह मे जरा भी नहीं रहना चाहिये। दांत रोग का कारण अक्सर
अन्न का दातों में रहना ही है।

क्या खाना है, कौन सी सामग्री पहले ली जाय, इसका निर्णय विवेक से करें। प्रसन्न मन से भोजन करेंगे तो रूखा-सूखा जैसा भी उपलब्ध है वह सुस्वादु भोजन का पूरक होगा। भोजन को इस तरह ब्रह्म प्रसाद मानकर आप अन्न ब्रह्म का महत्व बनाए रहेंगे।

प्रसन्न मन से जो भी थाली में परोसा है उसे ग्रहण करें। नाक-भौह सिकोड़ कर खाएंगे तो जो उस आहार से शरीर को मिल सकता है वह नहीं मिलेगा। जूठन नहीं छोड़े, छोड़ना भी हो तो वह किसी पशु-पक्षी के काम आ सके ऐसी स्थिति में निकाल ले।

अन्न देव का अपमान शरीर को रुग्ण एवं मानसिक रोगी बनाता है। आहार का जीवन में आध्यात्मिक महत्व :--

अन्नाहार का हमारे जीवन में अत्यधिक महत्व है। पाश्चात्य विद्वान हावेर्ड विलियम्स ने 'आहारनीति' नामक पुस्तक में विभिन्न युगों के ज्ञानियों, अवतारों और पैगम्बरों के सात्विक आहार पर प्रकाश डाला है। पाइथोगोरस एवं प्रभु ईसा भी अन्नाहारी वे। मनख दवा के क्वान केवल मोजन के फेर-फार पर जोर दे तो स्वस्थ रह सकता है एवं रोगी भी चगा हो सकता है। भारतीय संस्कृति मे सनातन धर्म मे अमावस्या, पूर्णिमा एवं अन्य तिथियो पर फलाहार एवं सन्तुलित आहार पर धार्मिक दृष्टि से महत्व दिया गया है। आहार केवल भोजन मात्र ही नहीं, यह तो जीवन सत्त्व है, वह ब्रह्म है। भारतीय प्राचीन यन्य उपनिषदों में इस पर व्यापक विवेचन है।

परमात्मा द्वारा रचित इन्द्रियों के अधिष्ठाता अग्नि आदि सब देवता संसार रूपी महासमुद्र में आ पड़े अर्थात् हिरण्यगर्भ पुरुष के शरीर से उत्पन्न होने के बाद उनकों कही निर्दिष्ट स्थान नहीं मिला जिससे वे उस समिष्ट शरीर में ही रहे। तब परमात्मा ने उस देवताओं के समुदाय को भूख और प्यास से संयुक्त कर दिया, अतः भूख और प्यास से पीड़ित होकर वे अग्नि आदि सब देवता अपनी सृष्टि करने वाले परमात्मा से बोले—भगवन्। हमारे लिए एक ऐसे स्थान की व्यवस्था कीजिए जिसमे रहकर हम लोग अन्न भक्षण कर सके। अपना-अपना आहार ग्रहण कर सके।

इस प्रकार उसके प्रार्थना करने पर सृष्टिकर्ता परमेश्वर ने उन सबके रहने के लिए एक गौ का शरीर बनाकर उन्हे दिखाया। उसे देखकर समस्त देवताओं ने कहा—'भगवन् वह शरीर हमारे लिए उपयुक्त और पर्याप्त नहीं है अर्थात् इस शरीर से हमारा कार्य भली प्रकार नहीं होगा। इससे श्रेष्ठ किसी अन्य शरीर की रचना कीजिये।' तब परमात्मा ने उनके लिए घोड़े का शरीर रचकर दिखाया। उसे देखकर फिर बोले—'भगवन् यह शरीर भी हमारे लिए यथेष्ठ नहीं है। इससे भी हमारा कार्य नहीं चल सकता। आप कोई तीसरा अन्य शरीर का निर्माण कर हमें दीजिये।' तब परमात्मा ने उनके लिए पुरुष शरीर की रचना की।

उसे देखते ही सब देवता बड़े प्रसन्न हुए और गद्गद् होकर बोले—हे भगवान्! आपने कृपा कर हमारे लिए बहुत सुन्दर निवास स्थान बना दिया है। वस्तुतः मनुष्य शरीर सृष्टि की सर्वश्रेष्ठ कृति है, उसकी महिमा का हमारे धर्मश्रन्थों में विशेष वर्णन किया गया है।

शरीर की रचना करने के पश्चात् परमात्मा ने देवताओं से कहा, आप लोग अपना-अपना योग्य स्थान देखकर इस शरीर में प्रवेश पा ले। तब सृष्टिकर्ता की आज्ञा पाकर अग्नि देवता का रूप धारण किया और मनुष्य शरीर के मुख में प्रविष्ट हो कर जिह्ना को अपना आश्रय बनाया। वरुण देवता रसना इन्द्रिय बनकर मुख में प्रविष्ट हो गये। वायु देवता बनकर ऑखों में प्रविष्ट कर गए। दिशाभिमानी देवता श्रोनेन्द्रिय बनकर दोनो कानो में प्रविष्ट हो गये। औषधि और बनस्पतियों के अभिमानी देवता रोम बनकर न्वा में समा गए चन्द्रमा मन का रूप धारण कर हृदय में प्रवेश कर

गए। मृत्यु देवता अपना वायु का रूप घाग्ण कर नाभि में प्रविष्ट हो गए। इस प्रकार समस्त देवता इंद्रियों के रूप में अपने-अपने उपयुक्त स्थानों में प्रविष्ट हो गए। यह स्थिति देखकर भूख और प्यास ने परमंददर से प्रार्थना की—भगवान आपने सभी देवताओं को रहने के स्थान निर्धारित कर दिये हैं, पर हमारे लिए आपने कोई उपयुक्त स्थान निर्धारित नहीं किया है। हमारे प्रति भी न्याय कीजिये। उनकी प्रार्थना सुनकर भगवान ने कहा—तुम दोनों के लिए पृथक् स्थान की कोई आवश्यकता नहीं है। प्रत्येक देवता के आहार में सदा तुम्हारा वास रहेगा, तुम दोनों प्रत्येक इन्द्रिय के साथ संयुक्त रहोगे। आज हम यही देख रहे हैं। इन्द्रियों द्वारा जो विषय मोग प्रहण किये जाते हैं उसमे क्षुषा और पिपासा सन्निहत रहती है। इस क्षुषा और पिपासा की तृप्ति के लिए ही सृष्टिकर्ता ने अन्न और जल का संयोजन किया है।

तब अन्न भक्षण किये जाने के डर से मनुष्य से दूर भागने लगा तो जीवात्मा ने वाणी, प्राण, चक्षु, श्रावेण, त्वचा, मन. लिंग द्वारा पकड़ना चाहा पर वह वशीभूत नहीं हुआ।

अन्त मे उस पुरुष ने अन्य को मुख के द्वार से अपान वायु द्वारा ग्रहण करने की चेष्टा की तब वह सफल रहा और मुख से सारे शरीर में उसे ग्रहण करने का सकल्प पूरा कर लिया। इसी कारण प्राण वायु के सम्बन्ध में कहा जाता है कि यही अन्न के द्वारा मनुष्य के जीवन की रक्षा करने वाला होने से साक्षात् आयु है।

#### अन्न की महिमा :--

इस पृथ्वी लोक में निवास करने वाले जितने भी प्राणी हैं, वे सब अन्त से ही उत्तम हुए हैं। अन्त के परिणामस्वरूप रज और वीर्य से ही उनके शरीर बने हैं, उत्पन्न होने के बाद अन्त से ही उनका पालन-पोषण हुआ है। अतः अन्त ही जीवन है। फिर अन्त मे इस अन्त मे ही मल उत्पन्न करने वाली पृथ्वी मे ही विलीन हो जाते हैं। शरीरस्य जीवात्मा अन्त मे विलीन नहीं होते वे प्राणी के साथ इस शरीर से निकल कर अन्य शरीरो मे प्रवेश कर लेते है और ये जन्म-मरण का चक्र कर्मों के अनुसार चलता ही रहता है।

अतः स्पष्ट है कि अन्न ही समस्त प्राणियों की उत्पत्ति आदि का कारण है। इसी कारण अन्न को सर्वोषधि रूप कहा जाता है क्योंकि उसी से प्राणियों का क्षुधाजन्य राताप मिटता है। सारे संतापों का मूल क्षुधा है, अत उसके शात होने पर सारे संताप मिट जाते हैं। गीता में कहा है-

युक्ताहार विहारस्य युक्त चेष्टस्य कर्मसु युक्त स्वपाव बोधस्य योगो भवति दुःखहर।

आहार-विहार, खान-पान, सोना-जागना आदि युक्त उचित, मर्यादापूर्ण रखा जाय और समस्त कार्य मुक्त रूप से संतुलित रूप से निष्पादित किये जाएँ तो योग दुःखनाशक होता है।

मनुष्यों को चाहिये कि वे उचित पथ्य आहार और नियमों का विधिवत् पालन कर शरीर को आरोग्य रखें क्योंकि उसके बिना धर्म, अर्थ, काम और मोक्ष इन चतुर्थ पुरुषार्थों को प्राप्त नहीं किया जा सकता।

अतः स्पष्ट है कि हजागे वर्ष पूर्व भी आहार-विहार उचित युक्त रखने की अनिवार्यता को महत्व दिया गया। उसकी उपयोगिता केवल आध्यात्मिक बोध, धर्म वितन आदि के लिए ही नहीं, बल्कि दीर्घायु के लिए स्वीकार की गयी और उस स्थिति में आहार-विहार और अन्न प्रहण ज्ञान का सम्बन्ध आयुर्वेद से संयुक्त हुआ।

#### आयुर्वेद और आहार संस्कार में पाश्चात्य मिश्रण :--

आयुर्वेदिक प्रन्थों में शरीर रचना और उसके विकास के सम्बन्ध में बताया गया है कि मनुष्य जो खाता-पीता है वह उसके पेट में और वहाँ से आंतों में जाकर पचता है, उसका रस बनता है। रस से रक्त एवं रक्त से मांस, मांस से मेद, मेद से अस्थि और मज्जा और मज्जा से वीर्य बनता है। इस प्रकार भोजन और आहार से ही शरीर के अंग-प्रत्यंग बनते हैं।

परन्तु आहार गलत होने पर उसका रस अच्छा नहीं बनता। रस अच्छा नहीं बनने से रक्त खराब हो जाता है जिससे शरीरस्थ अन्य धातु भी ठीक से नहीं बन पाते। उससे शरीर में शिथिलता आ जाती है और शारीरिक क्रियाओं की यंत्र व्यवस्था बिगड़ जाती है, उसी से रोग उत्पन्न होते हैं।

आयुर्वेद के महान मर्गन्न चरक ने भी स्पष्ट किया है कि समस्त रोग मल दोष के कुपित होने से होते हैं। जिसका मुख्य कारण है अहित और दोषयुक्त आहार-विहार। आहार-विहार जब मर्यादा की सीमा उल्लंघन कर देता है तब दोष धातु और मल की वृद्धि करते हैं। कुपित हुए दोष रक्त के माध्यम से जब रसवहा और रक्तवहा नाड़ियों में रुकावट आ जाती हैं, वहीं व्याधि उत्पन्न हो जाती है।

#### आहार संस्कार की मर्थादा :--

आयुर्वेद मनीषियो ने रोगो के तीन कारण बताये है—विषयों का अतियोग, अयोग और मिथ्यायोग। मर्यादा का अति सेवन अतियोग है, बिल्कुल न सेवन अयोग है और गलत रूप से सेवन करना मिथ्यायोग है। आहार संस्कारो के लिए भी यह नियम लागू होता है।

#### अग्दार के अतियोग, अयोग और मिध्यायोग :--

प्रायः सभी आयुर्वेद प्रन्थों मे इस बात का उल्लेख है कि आहार की मात्रा न तो अधिक और न ही अत्यन्त अल्प होनी चाहिये। इस विषय में महर्षि चरक ने स्पष्ट लिखा है कि उतनी ही मात्रा में आहार करना चाहिये जो वात, पित्त और कफ प्रकृति को कुपित न करे तथा जो शीघ्र ही सुपाच्च हो जाय। इस तरह मयीदित मात्रा मे भोजन करने से ही मानव दीर्घायु होता है, निरोग रहता है और उसके शरीर में बिजली की स्पूर्ति रहती है। वास्तव में उचित मात्रा में लिया गया आहार व्यक्ति की प्रकृति में बाधा नहीं पहुँचाते हुए उसे निश्चय ही बल, वर्ण, सुख और पूर्ण आयु से युक्त करता है। अर्थात् ऐसा प्राणी स्वस्थ, सुखी और दीर्घ आयु वाला होता है।

अष्टांग हृदय मे भी इस सन्दर्भ में उल्लेख है कि 'मात्रांश स्यात भावार्य' मात्रा के अनुसार ही भोजन करना स्वास्थ्य के लिए श्रेयस्कर है।

कुछ लोगों की धारणा है कि अधिक से अधिक और स्वादिष्ट से स्वादिष्ट मोजन करने से शरीर हष्ट-पुष्ट होता है। इस भ्रम में अनेक व्यक्ति अपनी जठरागिन पर अधिक दबाव डालकर उसे क्षीणकाय और निर्बल बना देते हैं। उस स्थिति में पाचन शक्ति बिगड़ जाती है जिससे रोगोत्पत्ति के मार्ग खुल जाते हैं।

अति भोजन आरोग्य-नाशक, आयु को कम करने वाला, स्वर्गीय सुखो का प्रतिबंधक, पुण्य का नाश करने वाला और लोकनिंदक है, उसका परित्याग करना ही श्रेयस्कर है।

हमारे नीति शास्त्रों में लिखा है—'अधिक मात्रा में भोजन करना और बिना बात के ही अधिक बोलना, किसी भी व्यक्ति के लिए घातक हो सकते हैं।' हम भोजन के लिए जीते हैं, इस भ्रामक धारणा के कारण ही आज सारे संसार में तरह तरह के रोगों का जाल फैलता जा रहा है। स्पष्ट है कि आवश्यकता से अधिक ग्रहण किया हुआ आहार समस्त दोषों को प्रकृपित करके तरह-तरह की व्याधियों को जन्म देकर हमारे भावी जीवन को भी दूषित कर देता है।

इस सन्दर्भ मे 'अष्टांग हृदय' मे कहा गया है—मानव शरीर को आवश्यकता से कम मात्रा में आहार करने से न तो शरीर को बल मिलता है और न ही उसकी मांसपेशियों की उचित सवृद्धि होती है। अल्पाहार से शरीर कांतिहीन हो जाता है और इससे बात सम्बन्धी व्याधियां बढ़ने लगती हैं। उससे कुपोषण का भी खतरा बना रहता है। इसलिए आहार की मात्रा उतनी अवश्य लेनी चाहिये जिससे संतुलित आहार की भी आवश्यकता पूरी हो जाती हो।

गलत रूप से आहार का सेवन करना मिथ्यायोग है। इस विषय में हमारे आयुर्वेदाचार्यों ने निर्देश दिये हैं कि जितनी शुधा हो, उससे कुछ कम आहार लेना ही श्रेयस्कर है ताकि पाचन शक्ति की क्रिया पर अधिक बोझ न पड़े। अति आहार, आरोग्य नाशक, दूषित भोजन, आयु को घटाने वाला भोजन त्याज्य है। समय, देशकाल और ऋतु की प्रकृति के प्रतिकृत आहार का सेवन करना मिथ्यायोग है। प्रातः और सांझ को संध्याकाल में भोजन करना समीचीन नहीं है। सूर्यास्त के पहले भोजन करने का निर्देश हमारे शास्त्रों ने दिया है। अधिक देर रात को लिया गया आहार सुपाच्य नहीं होता। इसी प्रकार सात्विक पुरुष को रसयुक्त, चिकने और स्थिर रहने वाला आहार ग्रहण करना चाहिये। रजस पुरुष को त्या मुक्त, कड़वे, खड़े, तीक्षण, रूखे आहार लाभप्रद हैं। इसी तरह तामस प्रकृति के पुरुष को अधपका, बासी भोजन अच्छा लगता है। यदि ये तीनो व्यक्ति सात्विक सत्व वाला आहार लेने लगें तो पूरा समाज स्वस्थ व निरोग रह सकता है।

#### आहार की कुछ सावधानियाँ :-

हम सभी स्वस्य और दीर्घ जीवन की इच्छा रखते हैं। यदि व्यक्ति दृढ़ निश्चयी है तो लक्ष्य को प्राप्त करना आसान है। जितना सम्भव हो प्रकृति के साथ रहना और उसका अनुकूल व्यवहार करना। इसका प्रतिकूल प्रभाव जीवन पर पड़ता है। अपने पर्यावरण और उसके इर्द-गिर्द से उन चीजों को निकाल दीजिये, जो अप्राकृतिक और हानिकारक हो। आहार में उन वस्तुओं को सम्मिलित करें जिसमें पोषण की क्षमता हो। आज आधुनिकता के वक्कर में हम रंग-बिरंगी व ऐसी वस्तुएँ खाते हैं जिसमें रासायनिक पदार्थों का मित्रण है। ऐसे खाद्य पदार्थ मानव शरीर के लिए हानिकारक है, उनसे लड़ने की क्षमता प्राप्त करने मे शरीर की स्वाभाविक जीवन-शक्ति कुंठित हो जाती है। यद्यपि यह स्वाभाविक बात है कि हम वर्षों से पड़ी आदत शीघ्र नहीं छोड़ सकते फिर भी प्रकृति के साथ ताल-मेल बैठाकर प्राकृतिक जीवन जीना भी एक क्रम है। यह तो जीवन भर का संतुलित क्रम है।

एस्प्रीन और दर्द कम करने के नाम पर दी जाने वाली दवाएँ, पाचक अथवा रोचक दवाएँ, ट्रेंक्चिलाइजर आदि जितना इलाज नहीं करती, प्रतिक्रिया सूचक होने के कारण उससे अधिक कष्ट पैदा करती हैं। यदि आप सही आहार लेते हैं, नब आपके शरीर की प्रकृति शरीर में उत्पन्न कचरे को निकाल फेकने में स्वतः सक्षम है। यदि आपको खुलकर शौच न हो तो इसमे खतरे की कोई बात नहीं है। धबराकर पाचक दवाएं न लेने लगें क्योंकि रोचक दवाइयाँ खतरा उत्पन्न करने में सक्षम है। इसी तरह सिर दर्द का इलाज एस्प्रीन नहीं अपितु उन कारणों को दूर कीजिए, जिससे सिर दर्द पैदा होता है। अतः स्वस्थ रहने का पहला आवश्यक कार्य यह है कि आप अपने आप डाक्टर बनकर निर्यंक दवाओं को लेते रहने की आदत बद कर दीजिए। देखिएगा कि आपकी स्थित में सुधार आ जाएगा।

आजकल डब्बा बन्द आहार का प्रचलन आधुनिकता के नाम पर बद रहा है। हन्ना बन्द आहार बीमारियों को आमंत्रण देता है। बाजार में ताजा फल व तरकारियाँ खूब आती हैं। उनकी ओर नजर दौड़ाकर उनसे पूरा लाभ उठा सकते हैं। जो स्वाद मंघ उनसे प्राप्त होती है वह डिब्बे वाली से नही। डिब्बे बन्द फल व सिब्जयाँ जटामिन तैयार करने की प्रक्रिया मे प्रायः नष्ट हो जाते हैं। उनके डिब्बे मे बन्द करने को प्रक्रिया से उनके एन्जाइम को क्षति पहुंचती है। विटामिन और खनिज लवणो से नरपूर होने के विज्ञापनो को पदकर बन्द आहार स्वास्थ के लिए हानिकारक हैं।

आहरीय पदार्थों को डब्बे में बन्द करने वाली कम्पनियाँ भी इस बात से अवगत की हैं कि उनका प्रदत्त आहार में ओछा है। इसे छिपाने के लिए उसे रंगते हैं। निकार लाने वाले पदार्थ मिलाते हैं, कीटनाशी दवाइयां डालते हैं। ऐसे डिब्बे बन्द किए खाने पर शरीर पर अनेक अप्राकृतिक तत्व विषाक्त भी होते हैं। जो व्यक्ति किए पदार्थों का निरन्तर सेवन करता है, वह अपने शरीर शोधक अंगों पर अतिरिक्त कार्यभार डालता है और उच्च रक्त-चाप, यकृत कष्ट अथवा कैंसर जैसे असाध्य रोगों के जाल में फस जाता है।

अनेक ऐसी ताजी सब्जियाँ हैं, जिनके लिए पकाने की कोई अपेक्षा ही नहीं रहता सलाद स्वय अपनी ओर आकृष्ट करने घाला है पालक पत्तागोंभी हरों मटर गाजर, चुकन्दर, टमाटर आदि कुछ भी लें और उनका सलाद बना दें। सलाद की पत्तियाँ और टमाटर के नियमित सलाद से आप नित्य नए स्वाद का आनन्द ले सकते हैं। हरी मटर और चुकन्दर की मिठास का आनन्द अलग है।

मैदे की बनी पाव रोटियाँ कर्तई न खाएं। मैदे की पाव रोटी अनेक विकार पैदा करती है। कब्ज उनमें प्रमुख है। उनसे एलर्जी की आशंका रहती है और कोशिकाएँ विकार युवत हो जाती हैं। चोकरदार रोटी बहुत ही लाभदायक होती है। चोकरदार आटे की रोटी के सेवन और हरी साग-सब्जियों के व्यवहार से कब्ज की शिकायत हो ही नहीं सकती। अतएव अपने जीवन और आहार को जहाँ नक संभव हो, प्रकृति से तालमेल बैठाकर चलें।

#### भोजन का तौर-तरीका :--

प्राकृतिक रूप से हर प्राणी और मानव के शरीर की रचना इस तरह से की है कि वह सदा स्वस्थ और सुखी रह सके लेकिन आज की व्यस्त जिन्दगी में सभ्य मानव स्वाभाविक आहार और प्रकृति के जीवन स्रोतों से दूर हो रहा है। शरीर स्वतः अपने को स्वस्थ रखने में क्रियाशील रहता है पर हम जाने अनजाने स्वयं ही प्रकृति के विरुद्ध चले जाते हैं। प्राकृतिक आहार से विमुख, जीवन स्रोतों से वंचित, स्वाभाविक शुभ संस्कारों से वंचित और व्यायाम से दूर भागने वाला सभ्य मानव अदृश्य रोगों, अपच व कब्ज, का प्रायः शिकार रहता है। कब्ज ही सारे रोगों की जननी है।

हम इस व्यस्त जीवन में पांच मिनट शांति से बैठकर भोजन तक भी नहीं कर सकते और फिर उम्मीद करते हैं कि जो कुछ खाया है, आसानी से पच जाए और गैस भी नहीं बने। आज हम 'बफर सिस्टम' को प्रोत्साहन देते हैं किन्तु भोजन बैठकर ही करना उचित है। पेट की व्याधि का मुख्य कारण खड़े खड़े भोजन करना है।

आहार हमारा तभी पचता है जब शरीर के अन्दर से पाचक रस स्रवित होते हैं और उन्हें स्रवित करने का सहज तरीका है सुखासन में बैठकर खाना। बच्चे में यह संस्कार प्रारम्भ से ही डालना हमारा नैतिक कर्तव्य है। मोजन खूब चबाकर खायें। भोजन के बाद खाद्य सामग्री का अंश मुंह मे जरा भी नहीं रहे। दन्त रोग का मुख्य कारण भोजन का दांतों में सड़ना ही है।

आज हम पाखाना जाने के लिए भी पाश्चात्य तरीका अपनाते हैं, जबकि देशी वरीका इतना सहय है कि उसमें बैठने के बाद कब्ब रहने की मुचाहश ही नहीं रह है जिससे आंतों में एक लहरदार क्रिया होती है और मल विसर्जन में पर्याप्त मदद मिलती है। हमारे पूर्वज लघुशंका भी बैठकर करने की हिदायत देते थे। इससे मूत्राशय पर अनुकूल असर पड़ता है। लेकिन आज हम सभ्यता की दौड़ में अपने संस्कार ही भूलते जा रहे हैं।

वजासन मुद्रा में बैठने पर भोजन पचता है एवं पाचक रस स्रवित होता है।

आहारों से दूँसा आमाशय भोजन को मथने का कार्य ठीक उसी प्रकार से नहीं कर सकता, जैसे पानी से भरा मुंह कुल्ला नहीं कर सकता। कायदे से हमे इतना ही आहार करना चाहिए कि आमाशय आधा ही भर पाए। आमाशय का एक चौथाई भाग पानी के लिए खाली रखा जाना चाहिये।

आप आधुनिक युग की सुविधाओं और वैभव का भले ही लाभ उठाएँ, लेकिन शरीर के स्वभाव को, प्रकृति के स्वभाव को और आहार-विहार को आधुनिकता से अछूता रखिए, यही अच्छे स्वास्थ्य और आत्मशांति का मार्ग है।

#### उत्तम स्वास्थ्य : एक संदेश :--

प्रकृति के प्रदत्त उपहारों में षड्ऋतुओं में शरद ऋतु को प्रकृति की नववधु माना गया है। वर्षा के पश्चात् शरद ऋतु का आगमन होता है। मेघाच्छन्न आकाश स्वच्छ हो जाता है, सिरताएँ स्वच्छ हो जाती हैं। चांदनी की आलौकिक छटा सबको मनमोहित करती है। फले ही संस्कृत साहित्य में कवियों ने आकाशकुसुमों के वसन धारण किए मदनरूपी सुन्दर मुखवाली, उन्मत्त हंसों के कलरव के रूप में अपने पायलों की मधुर ध्वनि उपजाती समन्ततः अपनी मनोहारिणी देह धारण किए रूपगर्विता नववधु की भांति शरद ऋतु का स्वागत किया है।

और इसी शरद ऋतु का सर्वोत्तम पर्व स्नेहसिक्त दीपावली अपनी ज्योत्सना लिए आ पहुंचता है ताकि अन्तस की कालिमा व अन्यकार नष्ट हो जाए।

इसी मध्य धनतेरस को प्रारम्भ होने वाले इस दीपावली के पुनीत पर्व पर भगवान धन्वन्तिर का भी अवतरण हुआ था। आयुर्वेद का प्रारम्भ यद्यपि सृष्टि के प्रारम्भ से ही ब्रह्माजी के समय से है परन्तु उद्धारक के रूप में तो भगवान धनवन्तिर ही आयुर्वेद के जन्मदाता माने जाते थे। आयुर्वेद से प्राणीमात्र के दुःख कष्टों को दूर करने का भगवान धन्वन्तिर का संदेश था।

हम विचार करें कि शरीर में किस ऋतु में कीन से दोष संचित होते हैं, कीन से ऋतिपत कीर कीन से कीण, इस पर विचार करें वर्ष में पिछ सचित वाद ऋतिपत और कफ क्षीण होता है, वहीं शरद ऋतु में पिल प्रकुपित होता है कफ क्षीण हो जाता है। शरद ऋतु के खानपान में इस तरह की आहार विधि दर्शाई है जिनसे स्वास्थ्य सन्तुलित रहे।

हमारी दिनचर्या का भी स्वास्थ्य से बहुत गहरा सम्बन्ध है। वायु के प्रकीप से जहां चिन्ता उत्पन्न होती है जो हाईब्लडप्रेशर को जन्म देती है पित्त की प्रधानता क्रोध उत्पन्न करती है, एलर्जी, अनिद्रा, रक्त विकृतियां सब पित्तजन्य प्रकोप ही हैं। कफ की अधिकता से निद्रा उत्पन्न होती है। भोजन के समय जहां कफ की उत्पत्ति होती है परिपाक अवस्था में पित्त दोष उत्पन्न होते हैं, परिपाक हो जाने पर वार्यु दोषहीन योग, मिथ्यायोग, अतियोग ही दोषोत्पत्ति में कारण बनते हैं। आगन्तुक कारण भी बनते हैं।

विचारणीय यह है कि वर्षा और यीष्म मे जो भी स्वास्थ्य रक्षण से सम्बन्ध में लापरवाही बरती है, शरद ऋतु में शरीर के शोधक के पश्चात् हम सजग होकर शीत ऋतु के स्वास्थ्य संरक्षण के लिए उद्यत हो जावें।

आयुर्वेद चिकित्सा विज्ञान ने आहार-विहार ऋतुचर्या को स्वास्थ्य संवर्धन के लिए बहुत आवश्यक माना है। आहार शास्त्र की उपयोगिता को देखते हुए विश्व स्वास्थ्य संगठन जैसी संस्थाएं आज तो बड़ी बड़ी कांफ्रेस आयोजित करती हैं।

परन्तु रसों का शरीर पर क्या प्रमाव पड़ता है, ठनकी उत्पत्ति में संयोग क्या है, इनमें परिवर्तन क्यों व कैसे होते हैं, यह समझना आवश्यक है। जब तक इस परिकल्पना को हम नहीं समझेंगे तब तक वैज्ञानिक दृष्टि से आयुर्वेद का दृष्टिकोण समझ ही नहीं पाएंगे। प्राच्य भारतीय शास्त्रविदों के मतानुसार शरीर पंच महाभूतों (पृथ्वी, आकाश, वायु, जल और अग्नि) से निर्मित है। साथ ही संसार के अन्य समस्त पदार्थ भी इन्हीं पंच महाभूतों के संयोग से निर्मित है। परन्तु समस्त पदार्थों मे महाभूतों या परिमाण समान नहीं होता। किसी पदार्थ में किन्हीं महाभूतों का आधिक्य होता है और किसी में अन्य किन्हीं का। जैसे यदि एक पदार्थ में जल का आधिक्य है तो दूसरे में अग्नि का। इसी प्रकार संसार के समस्त पदार्थों में पंच महाभूतों की न्यूनाधिकता पायी जाती है।

महाभूतों की न्यूनाधिकता के कारण ही मिन्न मिन्न पदार्थों में स्वाद की विभिन्नता पायी जाती है। किसी पदार्थ का स्वाद मीटा होता है, किसी का खड़ा, किसी का चरपरा।

आयुर्वेद मे ये षट्रस के नाम से विख्यात है-

मधुर-मीठा-संयोग — पृथ्वी जल अम्ल-खट्टा-संयोग — अग्नि लवण-नमकीन-संयोग— जल व अग्नि तिक्त-कड्वा-संयोग — वायु और प्रकाश कटु-चरपरा-संयोग — वायु और अग्नि कवाय-कषैला-संयोग — वायु और पृथ्वी का आधिक्य

शारीरिक पंचभूतो की स्थित ठीक रखने के लिए षड्रसयुक्त पदार्थ सेवन करते रहने की आवश्यकता है। यदि इनमें से किन्ही एक ही या दो तीन रसों का सेवन किया जाय तो शरीर में उन महाभूतो का—जो उस या उन रसो में अधिकता से रहते हैं—आधिक्य होकर अन्य की न्यूनता हो जायेगी। ऐसी दशा में स्वास्थ्य पर प्रतिकूल प्रभाव पड़ेगा।

पञ्चमहाभूतों का परिमाण समान नहीं होने से मनुष्यों की प्रकृति भिन्न-भिन्न स्वभाव की होती है। अतः भोजन में भी प्रकृति का विचार कर लेना चाहिए। वात, पित्त, कफ प्रकृति का विचार कर लेना चाहिए। वात, पित्त, कफ प्रकृति के अनुकूल ही रसों का सेवन करें। मधुर रस—सभी प्रकार की प्रकृति वालों के लिए लाभपद है, परन्तु पित्त प्रधान प्रकृति वालों के लिए विशेष हितकर है। सभी रसों की अपेक्षा मधुर रस का सेवन इसलिए लाभपद है कि कार्यकारिणी शक्ति मधुर रस के सेवन से उत्पन्न होती हैं।

- मधुर रस: सदैव हितकर, बलवर्षक और जख्म तथा क्षीण पुरुषों के लिए जीवनशक्ति-दायक है। केशवृद्धि समस्त इन्द्रियों की पुष्टि धृति, मेघा, ओज, बल की वृद्धि के लिए इसका सेवन किया जाय। यह स्तन्यजनक है अस्थि-संघानक (जोड़ने वाला) कण्ठ को मधुर करता है। इसके अति सेवन से डायबीटीज होती है।
- खाय्त : पाचक, अग्निवर्धक, रुचिकारक, ठष्णकफनाशक और मृदु एवं शीघ्र पाचक है। इसके अतिसेवन से दन्त रोग, नेत्र रोग, कंठ रोग, छाती में जलन, रक्त पिश्व तथा शरीर में शिथिलता उत्पन्न होती है आग्नेथ गुण की अधिकता से यह वीर्य को पत्तला करता है। नेत्र ज्योति का नाश करता है।
- सवन : यह पानक, महाक्रोधक और उन्न है अस्विधेषक रवत निलकाओं

के खिनाव, तनाव तथा स्रोतों के अवरोध (बन्ध) को दूर करता है तथा पसीना लाता है। अत्यधिक सेवन से खुजली, कोढ़, प्यास, दौर्बल्य, नेत्र ज्योति का हास एवं सन्धियों में शिथिलना उत्पन्न करता है।

तिक्त : विष-कृमि पित्त, तृषा तथा मूर्छा, कुष्ठ, ज्वरमन (जी मचलाने की सी स्थिति), दाह एवं रक्त विकार का नाशक तथा मलमूत्र शोधक है। इसके अधिक सेवन से अनेक तरह के वात रोग, धातुक्षण, नसों में तनाव एवं अरुवि उत्यन होती है।

कड़ रस : अग्नि दोषक, पाचन मल मूल शोधक, कफ नाशक तथा गरम व खुरक है। इसके अधिक सेवन से शुक्रक्षरण, धातुक्षाणतः, नृपावृद्धि और शिराओं में कृशता दाह कम्पन उत्पन होते हैं।

कषाय: कफ-पित नाशक, मलावरोधक क्लेशकारक तथा वसा नाशक है। इसके अति सेवन से स्थूल अंगो में तनाव, अफारा इत्यादि उत्पन्न होते हैं। महर्षि चरकावार्य ने कहा है कि मनुष्य को मात्रानुसार ही पोजन हिताहित का विचार करके करना चाहिए। जितना आसानी से पचा सके वही आहार लेना चाहिए— मात्रानुसार।

पुनः गुरु लघु पदार्थों के सेवन से जठाराग्नि के बल को युक्तिपूर्वक बनाए खना चाहिये। आमाश्य के दो भाग को भोजन से, एक भाग जल से पूर्ण करना गहिये और चौथा वायु संचरण के लिए रिक्त रखना चाहिए।

दही, दुग्ध, घृत सभी के सेवन के नियम हैं। इनके विपरीत चलने पर ये बल ।दान करने के बजाय हानिकारक बन जाते हैं। हानिकारक ही नहीं, विषतुल्य भी।

दही सेवन के नियम हैं जैसे--

न नक्तं दक्षि भुज्जीत म चाप्य धृत सर्वस्म् मानुदग सूप ना क्षोडं नोष्णं नामल के किना

राति में दही का सेवन न करें। उसमें घृत या शर्करा मिलाकर ही लें। दही सेवन करते समय मूंन की दाल या थोड़ा सा शहद या आंवला अवश्य मिला लें। पूल कर भी दही को गमक करके न खाएं। दही अवजमा न हो और शरद ऋतु में त्याग देना चाहिए।

हमारा जीवन स्वभाव से हानिकारक सयोग विरुद्ध द्रवनों के सेवन का अभ्यस्त हो चुका है। अमृत तुल्य पदार्थों में भी जब विरोधाभास हो वह विष समान है। इसे ही आजकल फूड पाईजन कहते है।

प्रत्येक पदार्थ के मूल स्वरूप को विकृत किए बिना सेवन किया जाये तो वह स्वास्थ्यवर्धक होगा। सारे प्राकृतिक तत्व पदार्थों में सुरक्षित है, सभी शाकों में अकृतिक लवण, अत्यधिक उबालने से नष्ट हो जाते हैं।

भोजन के समय की मानसिक स्थिति बहुत शान्त होनी चाहिये। ईर्ष्या, भय, क्रोध, लोभ, द्वेष के विचारों से भोजन का परिपाक ठीक से नही होता। इससे अजीर्ण उत्पन्न होता है, पाचक तत्त्व नष्ट होने लगते है।

भोजन पश्चात् त्याज्य कर्म जो है सोना, बैठना, पतले पदार्थ पीना, आग से तापना, सवारी पर चढ़ना, व्यायाम एवं मैथुन, गायन और मद्य-पान निषिद्ध है।

सभी रोगो का मूल कारण अहित आहार-विहार ही है। इनकी समता बनाए रखने का प्रयत्न करते रहना चाहिए।

#### प्रकृति के सानिध्य में आरोग्य :--

सृष्टि की समस्त गतिविधियां प्रकृति के नियमानुसार चलती है। मनुष्य अगर सदैव स्वस्य तथा प्रपुत्रिल्तत रहना चाहता है तो उसे प्रकृति के चक्र को समझना होगा। मनुष्य की प्राण शिक्त का अक्षय सोत्र है—सूर्यदेव। सूर्य की रिश्मयों में सात रग है, मानव शरीर भी सात रंगों का पिण्ड है, सृष्टि की समस्त वसुन्धरा वृक्षों पर सात रंगों के फल आरोग्य के लिए प्रदान करती है। अगर मनुष्य इन तीनो का तालमेल रुग्णावस्था में आरोग्य के लिए करें तो दुनिया की कोई ऐसी बीमारी नहीं जो ठीक नहीं हो सकती। तभी तो भारतीय संस्कृति में सूर्योपासना का विशेष महत्व प्रदान करते हुए पीपल, तुलसी व सूर्यदेव को अर्घ्य देने का विधान बनाया गया है। सूर्य देवता के लाल वर्ण से रक्ताणुओं का गहरा सम्बन्ध है। सूर्योपासना से जहाँ एक ओर शरीर में दिव्य शक्ति का संचालन होता है, वहीं दूसरी ओर शरीर में रोगाणुओं से लड़ने की प्रविरोधात्मक शक्ति भी प्रज्वलित होती है। जिससे मनुष्य सदा निरोगी बना रहता है।

कमी के सक्रण

# द्याओं में पोषक तत्त्व एवं उनके प्रभाव-

	स्तके प्रधाय		
f	शरीर की ईंधन (कैलोरी) पूर्ति करते हैं	मायल, गेहूं, अन्य अनाव, आलू, चीनी, गुड़	वजन में कमी, कमजोरी. मून्छी
	कतकों का निर्माण च मरम्मत करते हैं।	दातें, काञ्चकत, दूध, अंडे१	विलंबित विकास, न्यूनपार, वजन घटना, अखस्यता
	गाड़ी कैलोरियां देते हैं और विटामिनों (ए, ही, है) से मुक्त होते हैं	सन्दियां एकले के तेल, वनस्वति, बी, मूंगफली, तिलहरू	न्यूनभार, शुष्क त्थना
र्ग	पीषक सम		
	आवश्यकता के कारण		
	विकास, दृष्टि, स्वस्य स्वचा, उत्तम दांत और हर्ष्ट्रियां, संक्रामक रोगों से बचाव	हरी पत्तेदार सम्बन्धां, 'पीले' फल (यगीता, आम), गाजर	खुरदरी, शुक्क त्वचा, तीव वकाण में कम दिखाई देना, उसझा तेज प्रकारा, अंवता तक हो जाना
	संक्रमक रोगों के अवरोध की समक्षा, दोतों और मसूदों की रहा, शरीर की क्रिकाओं का निर्माण व मरम्मत	आंबरा, नींबू, यूना, संतरा, टमाटर, सेंबने की परियां, बंदगोभी, अंबुधरेत दालें व वने	शीध खून का जाना, देन से जखन भरना, डीले दांत मसूझों में छिद्र हो जाना
	लोडिसापुनों का निर्माण		औरतों में अनीमिया (सून की कमी)
	लोहिताणुओं का निर्माण	दालें, बीन, घने, इरी पत्तेदार सांक्ष्यां	गर्भवती महिलाओं तथ बच्चों में अनीमिय (रत्तकीणता)
	कार्नोहाइड्रेट का शरीर में सदी उपयोग	अनिषये गेहूं और बावल, कारुफल, दालें	पूछ कम समना, कब्बी आसस्य
	काणकाओं द्वारा सुचार कार्य तथा विकास	दालें, दूब, भी, पहेदार सिक्यां	स्था आंखें, मुंह व अटपटा स्वाद, मुंह वे किनारों का कटना, शुक्त त्वचा

नियासिन	कार्बोहाइड्रेट का सही उपयोग, कणिकाओं का सही कार्य और विकास	मूगफली, दाले, गेहूं, अनिपसे चावल	सुर्धः, खुजलीदार त्ववा, भूखः न लगना और दस्त की बीमारी
खनिख यदार्थ			
कैस्टिशयभ	दांत व हिंदुयां यजबूत बनाना, खून के धक्के बनाना	दूध, मलाई उतारा हुआ दूध, दालें, घनिये के बीज, तिलहन	विलंबित विकास, खराम दात और हिंडुया (रिकेट)
लोहा	लोहिताणुओं का निर्माण	हरी पत्तेदार सब्जिया, रागी, बाजरा, मेथी, जिगर, अडे	अनीमिया (रक्तक्षीणतः)

# रुग्णावस्था में प्रकट होने वाले लक्षण--

पहुचान	वातजन्य रोग	पित-जन्य रोग	कफ़-जन्य रोग
जीम का स्वाद	अस्वाद	कड़वा	फीका
जीभ का रंग	मैला	लाल	सफेद
पिश्याब का रंग	मैला	पीला	सफेद
पिशाब की मात्रा	रुक रुक कर आना	कम आना	अधिक आना
भूख	क्रम	अधिक	इच्छा रहित
प्यास	अधिक	अधिक	कम
पसीना	कम	अधिक	कम
औंखें का रंग	मैला	लाल	सफेद
त्वचा	सूखी (वर्म-रोगयुक्त)	गर्म	शीतल
शरीर	स्यूल	हर्बल	सामान्य
नास्त्न	गुलाबी	पीले	सफेद
बारन	कम व रूखे क्लों का झड़ना	खोरा	सफेद

चक का नाम	संबंधित प्रथी	शरीर से सम्बद्ध
सहस्राधार चक्र (दर्शन केन्द्र)	पिनियल ग्रथी	मस्तिष्क, दायीं आँख, उच्च रक्तचाप, व्यान वायु, मनोवैज्ञानिक विकार, तंत्रिका विकार।
अदन्य चक्र (ज्ञान केन्द्र)	पिट्यूटरी ग्रंथी	मस्तिष्क, बायी आँख, सायनस, नाक, कान व कान की नाड़ी, प्राण वायु !
3. विशुद्धि चक्र (विशुद्धि केन्द्र)	थायरोइड प्रथी	फेफड़ा, श्वास नली, आवाज, भोजन नली, औंखों का झपकना, विकास, रक्ताल्पता, थकान, एलजी, मासिक धर्म विकार, अपान वायु ।
4 अनहत चक्र (आनन्द केन्द्र)	थायमस ग्रंथी	देवदत वायु, प्राण वायु, गंठिया, स्वार्थता, हृदय सम्बन्धी विकार, रक्त परिसंचरण विकार, अल्सर, आतो की सूजन।
5. मणिपुर चक्र (तेजस केन्द्र)	पेक्रियाज ग्रथी	भूख-प्यास, छीके, डायबिटिज, यकृत, पिताशय, आमाशय, तंत्रिका तन्त्र के विकार, चमड़ी के रोग।
6. स्वाधिष्ठान चक्र (स्वास्थ्य केन्द्र)	प्रजनन प्रंथी	अपान वायु, गैस्टीक, पेट सम्बन्धी, प्रजनन प्रणाली सम्बन्धी विकार, भावात्मकता ।
7 मूलाधार चक्र (शक्ति केन्द्र)	एड्रीनल ग्रंथी	रीङ् की हड्डी, प्रोस्टेट, मलद्वार, चमड़ी, वृक्क, मूत्राशय, गर्भाशय, फेलोपियन ट्यूब, अपान वायु ।

## कब्ज : गैस, वायु, कारण एवं निराकरण :--

कब्ज को कोष्ठबद्धता, विवंध, मलबंध, मलावरोध, आनाह तथा विष्टब्धता आदि कई नामों से पुकारते हैं। अंग्रेजी में इसको कान्स्टीपेशन कहते हैं।

मल जब बड़ी आंत मे जमा हो जाता है और किसी कारण से अपने रास्ते से बाहर नहीं निकलता बल्कि वही पड़ा-पड़ा सड़ा करता है तो उसे कब्ज होना कहते हैं। कुछ लोगों का रोज दस्त होते रहने पर भी कब्ज बना रहता है, और कुछ व्यक्ति ऐसे होते हैं जिन्हें दो-दो दिन के बाद में एक बार पाखाना होने पर भी कब्ज नहीं रहता। इसलिये हम मे से बहुतों को यह मालूम नहीं रहता कि कब कब्ज रहता है और कब नहीं? परन्तु यह सत्य है कि आजकल 99 प्रतिशत व्यक्ति इस रोग के शिकार हैं।

कब्ज के रोगी को पाखाना साफ नहीं होता, हमेशा सुस्ती छाई रहती है, पेडू कठोर और पेट भारी रहता है, सिर में दर्द रहा करता है, नींद ठीक से नहीं आती, मस्तिष्क खाली सा जान पड़ता है, भूख खुल कर नहीं लगती तथा उसे अन्य कई रोग रहते हैं। कोष्ठबद्धता को सब रोगों का जन्म-दाता कहा जाता है। इसमें तनिक भी अतिशयोक्ति नहीं है।

मनुष्य शरीर में दो प्रधान कार्य अनवरत रूप से जीवन-पर्यन्त होते हैं। प्रथम जो कुछ भी हम खाते या पीते हैं वह जठराग्नि के संयोग से अनियन्त्रित जीवनी शक्ति द्वारा हमारे शरीर से मिलकर एकाकार होता रहता है। शरीर की इस क्रिया को हम एकीकरण (Assimilation) कहते हैं। द्वितीय, जो शरीर के भीतर पहुंची हुई वस्तु शरीर से मिलकर विद्रूप नहीं बन सकतीं, अर्थात् विजातीय द्रव्य अथवा शरीर के लिए विकार रूप हैं, विष हैं, शरीर उनको बाहर निकाल फेंकने का प्रयत्न सदा-सर्वदा किया करता है। शरीर की यह क्रिया बहिष्करण (Elimeination) कहलाती है। इसी क्रिया के लिए पाखाना-पेशाब होते हैं, और नाक, कान, आंख तथा खाल आदि से सदैव मल का पसीना निकला करता है। स्पष्ट है कि शरीर मे होने वाले दोनों कार्यों में बहिष्करण की क्रिया एकीकरण की क्रिया से अधिक आवश्यक और उत्तम स्वास्थ्य के लिये परमोपयोगी है। कारण यदि दो, चार, दस दिन या दो-एक महीनों तक मनुष्य भोजन न करे तो वह मर नहीं जायेगा, किन्तु एक दिन के लिए मनुष्य का पाखाना-पेशाब रूक जाव तो वह कदािप जीवित नही रह सकता है। शरीर की इस परमावश्यक क्रिया में अड़चन पड़ने का नाम मलावरोध, कोष्ठबद्धता या कब्ज है।

यदि हम अपने शरीर को एक बड़े शहर से उपमा दें तो कोष्ठ-प्रदेश को उसका सबसे बड़ा कूड़ाखाना मानना पड़ेगा। वह कूड़ाखाना यदि प्रतिदिन नियमित रूप से साफ न होता उहेगा तो निश्चय ही शरीर रूपी शहर मे रहने वाले अगणित अङ्गोपाङ्ग रूपी नगर-वासियों का स्वास्थ्य खतरे में पड़ जायेगा और वे बीमार हो जायेंगे इसलिये यदि हम पूर्ण स्वस्थ रहना चाहते हैं तो हमे कब्ज कभी नहीं होने देना चाहिये।

खान-पान का असंयम कब्ज का मूल कारण है। अनाप-शनाप खाते रहने, तूंस-तूंस कर खाने, बिना भूख के खाने तथा भोजन सम्बन्धी अन्य नियमो के पालन न करने से कोच्डबद्धता की शिकायत काहार चिकित्सा १५१

#### मलावरोध के दुधारिणाम :--

जैसा कि ऊपर कहा जा चुका है शरीर के लगभग सभी रोगों के मूल में मलावरोध अवश्य होती है, जिसके कारण रोगों की तीव्रता बढ़ जाती है। डा. हाव कहते हैं—शरीर से विजातीय द्रव्य का बाहर निकलना जब बन्द हो जाता है तब हिनया, अलसर तथा हृदय और मूत्राशय के रोग उत्पन्न होते हैं।"

हमारी आंतो में खाद्य पदार्थों का रस चूसने का कार्य अविराम गित से चलता रहता है। पर जब उन्हीं आंतो में मल जमा होकर सड़ने लगता है तब हमारी आंते उस जमा हुये मल से उसके विष को भी चूसती हैं और चूसकर उस विष को रक्त में मिला देती हैं, जिससे रक्त विषाक्त हो जाता है जो नाना प्रकार के रोगो का कारण होता है। तब मनुष्य को आवेग (गुस्सा) ज्यादा आता है।

#### चिकित्सा:--

कब्ज होने पर बहुधा लोग जुलाब लेते हैं। किन्तु अनुभव से जाना गया है कि यह प्रयोग अंतिइयों के लिये अत्यन्त हानिकारक है। चिकित्सकों की राय में सदैव जुलाब लेना भी कब्ज पैदा करता है। इसिलिए कब्ज में जुलाब न लेकर यदि पहले गुनगुने पानी का तत्पश्चाद् ठंडे पानी का एनिमा कुछ दिनों तक लिया जाय तो बहुत लाभकारी सिद्ध होता है। यह सवाल गलत है कि एनिमा लेने से एनिमा की आदत पड़ जाती है।

नीचे कब्ज दूर करने के लिये कुछ अनुभूत उपचार दिये जाते हैं जिनको विधिवत चलाने से पुराने से पुराने कब्ज को भी कुछ ही दिनों मे दूर किया जा सकता है—

- 1. जिन कारणो से कब्ज होता है उनको सर्वप्रथम दूर करना चाहिये।
- 2. एक दिन केवल जल पीकर उपवास करना चाहिए फिर दो दिन तक रसाहार। रसाहार के लिए गाजर और पालक के रस उत्तम रहेगे। तत्पश्चात् 7 से 15 दिनों तक फलाहार। इन दिनों दोनो वक्त एनिमा लेना चाहिए। फलाहार के बाद एक वक्त दूध-फल और दूसरे वक्त रोटी, सब्जी, दही और सलाद। भोजन में फल और सब्जी की मात्रा अन्न से हर हालत में दूनी रहनी चाहिए। जब कब्ज दूर हो जाय तो सादे और सात्विक भोजन पर आ जाना चाहिए। चोकरसमेत आटा, फल, धारोष्ण दूध, ताजी साग सब्जियां—उबली और कच्ची, सादे और सात्विक भोजन वाले खाद्य पदार्थ महत्वपूर्ण हैं। घी, तेंल, अचार, खटाई और मिठाइयां गुरुपाक होने से उनका सेवन कदापि युक्तसंगत नहीं है

और मिर्च-मसाले आदि का मोह तो सबसे पहले त्यागना होगा।

मुबह सोकर उठते ही परन्तु सूर्योदय के प्रथम सायंकाल का रखा हुआ शुद्ध जल लगभग आध सेर या जितना आसानी से पिया जा सके, धीरे धीरे पीकर उसके थोड़ी देर बाद शीच जाना कब्ज को अति शीघ दूर करता है। इसी प्रयोग को वैद्यक शास्त्रों में 'उपापात' कहा गया है। इसके अनेक गुण है।

सप्ताह में एक दिन उपवास करने का नियम बना लेना चाहिए। उस दिन ताजे जल में कागजी नीबू का रस मिला कर काफी मात्रा में पीना चाहिए।

प्रतिदिन नियमित रूप से कोई हल्का व्यायाम और गहरी सांस लेने की कसरते अवश्य करनी चाहिएं। सुबह शाम 3 से 5 मील तक शुद्ध वायु मे तेजी के साथ टहलना एक अच्छा व्यायाम है।

प्राकृतिक चिकित्सा विशेषञ्च लुईकूने ने बालू को कब्ज की अचूक दवा कहा है। एक चुटकी समुद्री साफ बालू भोजन के बाद दिन में दो तीन बार पानी के सहारे निगल लेना चाहिए। ऐसा करने से दूसरे ही दिन आंते ढीली पड़ जाती हैं और उनमें जमा पुराना मल निकलना प्रारम्भ हो जाता है, जिससे कुछ ही दिनों में कब्ज से निजात मिल जाती है।

1 छटांक गेहूं का साफ चोकर सवेरे शाम भोजन में मिलाकर खाने से भी कब्ज दूर होती है। चोकर को चाहे जैसे खाया जा सकता है—रोटी मे मिलाकर, तरकारी में मिलाकर या दाल में डालकर।

आधे गिलास ठंडे पानी में एक कागजी नीबू का रस डालकर दिन मे 4 से 6 बार तक पीना इस रोग में लाभ करता है।

एनिमा द्वारा प्रातःकाल गुनगुने पानी से जिसमें दो-तीन बूंद कागजी नीबू का रस मिला हो, पेट साफ कर लेना चाहिये। इस प्रयोग को जब भी पेट भारी हो, करना चाहिये।

भोजन करने के आधा घंटा पहले थोड़ा गुनगुना पानी पीना लाभ करता है। भोजन के साथ जल बहुत कम या बिल्कुल ही न पिया जाय। भोजन करने के

दो घटा बाद इच्छानुसार जल पीना चाहिये।

प्रातः सायं शक्ति अनुसार 5 से 20 मिनट तक उदर स्नान करना, या पेडू पर एक घंटे चक मिट्टी की पट्टी बांधना लामकारी है

#### 13. मल विसर्जन में कभी विलम्ब नही करना चाहिये।

## रोगों का मूल कारण

जब कोई भी व्यक्ति अपने शरीर के गुण-धर्म और क्षमता को बिना जाने आहार-विहार, खानपान, निद्रा, व्यायाम इत्यादि प्रकृति के नियमों की लम्बे अन्तराल तक अवहेलना करता है तो उसके शरीर में अवांछनीय रासायनिक द्रव्य उत्पन्न होकर रक्त प्रवाह में अवरोध पैदा करते हैं। मनुष्य के बनाए हुए यन्त्रों को गतिशील रखने के लिए जिस तरह भाप, केरोसीन, पेट्रोल या बिजली की आवश्यकता होती है उसी तरह परमिता परमेश्वर के द्वारा बनाए गए इस विशाल कारखाने के रूप में स्वचालित (अंग) यन्त्र अविराम गति से गतिशील रहें इसके लिए कारखाने को अर्थात् यन्त्र को खून की आवश्यकता होती है।

शरीर के हर कलपुर्जे व नाड़ी संस्थान को सुव्यवस्थित सप्रमाण खून मिलता रहे इसकी प्रकृति मां ने उत्तम व्यवस्थ कर रखी है। इस व्यवस्था मे ऊपर बताए गए व्यर्थ द्रव्य बाधा पैदा करते हैं और जब आवश्यक खून सभी अगों को पर्याप्त मात्रा मे नहीं मिलता तो शरीर के महत्त्वपूर्ण अंगों में शिथिलता आ जाती है और मनुष्य मे कार्य करने की क्षमता धीरे-धीरे घट जाती है।

रोगों का मूल कारण विषयों का अतियोग, मिथ्यायोग एवं वात, पित्त और कफ का कुपित होना है एवं प्रकृति के नियमों का लम्बे अन्तराल तक उल्लंघन करना है। आत्मिक बीमारियां ही शारीरिक बीमारियों का मूल कारण :—

जब आत्मिक बीमारियां जिसमे दुश्चिन्ता, कुबुद्धि, क्रोध और अहं अशुद्ध संस्कार हमारे पचतत्त्व के शरीर में विचरण करती हैं तो शरीर का संतुलन बिगड़ जाता है फलस्वरूप शारीरिक बीमारियों का उद्भव होता है। आत्मिक बीमारियों के कारण हुई शारीरिक बीमारियों का इलाज किसी हकीम, वैद्य अथवा डॉक्टर के पास नहीं होता। इसलिए आत्मिक बीमारियों को संतुलित बनाए रखना ही स्वस्थ शरीर की देन है।

"मनुष्य के शरीर में पचास प्रतिशत से ज्यादा बीमारियाँ हीनता, भय और आत्मविश्वास की कमी के कारण होती है। परिणामस्वरूप शरीर के हारमोन्स असंतुलित हो जाते है और प्रकृतिषदत्त शरीर की प्रतिरोधात्मक शक्ति धीरे-धीरे क्षीण होने लगती है।

त्रो स्कीनर न्यूयार्क ने 'माइकोसबेस्टिव धेरेपी' को विकसित करने पर

बल दिवा है। इस चिकित्स के बरिये रागी के आत्मविश्वास और दृष्टिकोण में परिवर्तन लाना है, जिससे मनुष्य की अन्त गिक्ति (Wil Power) को जागृत करना होता है। जो रोगी अपने दृष्टिकोण बदलने व आत्मविश्वास जागृत करने में सफल हुए हैं वे आश्चर्यजनक रूप से ठीक हो जाते हैं। परिणामस्वरूप उनके सोच-समझ का नजरिया बदल जाता है और दृक्षिन्ता, होनता के संस्कार से ऊपर उठते हैं। उठने का प्रयास नहीं करते वे घीरे-घीरे जीवन शक्ति खो बैठते हैं और जीवन के प्रति उनका लगाव शून्य हो जाता है। अतः जीवन के प्रति रुचि पैदा कर विचारशक्ति, इच्छाशक्ति, संकल्पशक्ति और कर्मशक्ति के बल पर मनुष्य जीवन को सुखमय व निरोग बनाये रख सकता है। चिकित्सक का मुख्य कार्य भी रोगी को आत्मबल, विचारशक्ति, एवं संकल्पशक्ति उत्पन्न करने की प्रेरणा देना है जिससे ईश्वर द्वारा दी गई 100 वर्ष की आयु का वह स्वस्थ रह कर उपभोग कर सके।

प्रायः मां-बाप अपने बच्चों को आधुनिकीकरण के दायरे में रहकर दवाइयों के बल पर उन्हें स्वस्थ एवं हष्टपुष्ट बनाना चाहते हैं जो सर्वथा अन्धानुकरण एवं प्रकृति विरुद्ध है। वस्तुतः प्रकृति के साथे में पलकर, सामाजिक वातावरण के परिवेश में रहकर, प्रकृति के नियमों का पालन करने से जो स्वास्थ्य प्राप्त किया जा सकता है उसकी बराबरी चिकित्सा विज्ञान अथवा आधुनिक परिवेश नहीं कर सकता।

### आहार के प्रकार

''जैसा खाये अत्र, वैसा बने मन'' शास्त्रानुसार हमारे ऋषि-मुनियों ने आहार को मुख्यतः तीन श्रेणियो में विभाजित किया है :—

1 सात्त्विक आहार, 2. राजसी आहार, 3 तामसी आहार

#### सात्त्विक आहार:--

शास्त्रों में सतोगुणी आहार को सर्वश्रेष्ठ आहार माना गया है। महान पुरुष स्वामी विवेकानन्द के मतानुसार मनुष्य का शरीर भगवान का मन्दिर है, इस मन्दिर में बैठे भगवान को जैसा भोग लगाया जायेगा वैसी ही उसकी वृत्ति बनेगी। तभी यह कहावन चिरतार्थ होती है कि 'जैसा खाये अन्न वैसा बने मन'।

सात्त्विक आहार लेने से मन, वचन और कर्म से मनुष्य सात्त्विक विचारो का बनता है, वह सदा दूसरों के कल्याण में लगा रहता है।

अतः आहार यदि मर्यादा के विपरीत लिया जाता है तो वह खाने वाले को

### ही खा जाता है

प्रकृति के सानिष्य में पके कन्द मूल, फल, शाक-सब्जियाँ, सभी प्रकार की दाले, कम मिर्च मसाले से बना भोजन, घी, दूध, दही इत्यादि सभी खाद्य पदार्थ उच्च कोटि के सात्त्विक आहार माने गये हैं। गीता में कहा गया है—

युक्ताहारिवहारस्य युक्त चेष्टस्य कर्मसु। युक्त स्वप्ना बोधस्य योगो भवति दुःखही।। ——(गीता 6 अध्याय, श्लोक 17)

यदि हम वह खाने हैं जो हमें नहीं खाना है तो हम वह भुगतते हैं जो हमें नहीं भुगतना चाहिये। ठीक उसी प्रकार से यदि मनुष्य ऐसे कर्म करता है जो कि मर्यादा के विपरीत हो उसका भी मानव जीवन पर दुष्णभाव ही पड़ता है।

#### राजसी आहार:-

राजसी वृत्ति के लोग रखे गुणी भोजन को पसंद करते हैं। इसमें सभी प्रकार के मिर्च मसाले, अधिक विकनाई युक्तः खट्टे-चटपटे-स्वादिष्ट मिठाइयाँ, फल इत्यादि आहार सम्मिलित हैं। जिसका प्रचलन तीज त्यौहार, विवाहोत्सव इत्यादि अवसरों पर देखने को मिलता है।

ऐसे आहार सेवन से मनुष्य आसक्तियुक्त कर्मों के फल को चाहने वाला, लोभी प्रवृत्ति तथा दूसरों को कष्ट देने के स्वभाव वाला बनता है। (गीता 18/26 श्लोक)।

#### तामसी आहार:-

यह भोजन तामसिक श्रेणी में आता है। इस आहार में उत्तेजक पदार्थों का बाहुल्य होता है जैसे लहसुन, प्याज, तेज मिर्च-मसाले, घी, दूध, अण्डे, माँस, मछली, शाराब इत्यादि, जिनके सेवन से शारीर में गर्मी व उत्तेजना पैदा होती है और मनुष्य झगड़ालू, क्रूर, विध्वंसक विचारों का बनता है।

"जो विक्षेपयुक्त चित्तवाला, शिक्षा से रहित, घमंडी, धूर्त और दूसरे की आजीविका का नाशक एवं शोक करने के स्वभाव वाला आलसी और दीर्घसूत्री है, वह कर्ता तामस कहा जाता है।" (गीता अध्याय 18, श्लोक 28)



# वजन घटाने-बढ़ाने हेतु आहार चिकित्सा (Dietics Cure for Reduce & Increase of Weight)

नाश्ता प्र	ात: 7 <b>वजे</b> :	
सोमवार	एक कप चाय, 2 बिस्किट या एक गिलास दूध	अमृत भोजन (अंकुरित अनाज)
मगलवार	बाजरी का दलिया व दही, छाछ	1 मूंग 50 ब्राम या एक मुट्डी
बुधवार	एक प्याला अंकुरित अनाज	2 उड़द 50 ग्राम या एक मुट्टी
गुरुवार	सांभर इडली या डोसा	3 मूंगफली 50 ग्राम या एक मुट्ठी
शुक्रवार	200 ग्राम दूध व एक सेव	4 सोयाबीन 50 ग्राम या एक मुट्टी
शनिवार	दलिया या दाल	5 काले चने या राजमा 50 प्राम
रविवार	200 ग्राम दूध व एक कटोरी थूली (मिक्स फल), अनार, पपीता, अंगूर, सेव, माजर, मौसमी, आलुबुखारा या नींबू की शिकंजी, कच्चे नारियल का पानी	
प्रात:कार	रीन घोजन :	दोपहर का नाश्ता (फल)
सोमवार	अमृत भोजन	१ कच्चे नारियल का पानी
मगलवार	पालक-दाल व लूखी चपाती (कम घी, तेल का सेवन)	2 नींबू की शिकंजी

	برور التعليب مسرمها ويونيك اليوابد من التوسيس ويون التعليمان والمراسية والتعلق التعلق والتعلق والتعلق والتعلق وا و
मेथी, दाल व लूखी चपाती का सेवन	3 मीसमी या नारंगी का रस
कढ़ी, दही व लूखी चपाती का सेवन	4. सेव या पपीता
मिडी की सब्बी, रायता, दाल व लूखी चपाती	5 मलाई रहित लस्सी
चने की सब्जी, रायता, दाल व लूखी चपाती	६ सेव या आलुबुखारा
चंदलाई की सब्जी, छाछ का रायता, चावल, चपाती	7. मतीरा या आलुङ्खारा
नीन भोजन :	

लुखी चपाती व दाल-नीबू	; ;
लूखी चपाती व कही, पालक की सब	जी
लूखी चपाती व मेथी-दाल की सब्ब	Ì
लूखी चपाती व चन्दलाई की सब्बी	
लुखी चपाती व दाल-पालक	
लूखी चपाती व उड़द की दाल	
दाल चावल व नींबू (भिक्स सलाद	)

नोट :

तली हुई वस्तुएं, अधिक मिर्च मसाले व अधिक धी-तेल खाना वर्जित है।

# वजन बढ़ाने हेतु आहार चिकित्सा

त्रातः नाश्वा	त्रात भोजन	दोपहर का नाशता	सायकालीन <b>भो</b> जन	साबश्यकः निर्देश
भोजन 100 जाम पालक 2 नग मौसमी 5 पत्ते तुलसी (स्थाम) 2 पत्ते नीम 1 नींचू या आंवला 1 तर ककही 1 रमाटर 1 गाजर या	चुपड़ी चपाती व दाल चावस	दूष य केला	वपाती य उहात् मटर	मिक्स सलाद
	अध्वामृत या अमृत भोजन 100 ग्राम पालक 2 नग मीसमी 5 पत्ते तुलसी (श्याम) 2 पत्ते नीम 1 नींबू या आंवला 1 तर ककड़ी 1 रमाटर	अध्वामृत या अमृत चुपड़ी चपाती मोजन व दाल चायल 100 ग्राम पालक 2 नग मोसमी 5 पत्ते दुलसी (श्याम) 2 पत्ते नीम 1 नींबू या आंवला 1 तर ककड़ी 1 रमाटर 1 गहर या	अध्यामृत या अमृत चुपड़ी वपाती दूष व केला मोजन व दाल चायल 100 ग्राम पालक 2 नग मौसमी 5 पत्ते दुलसी (श्याम) 2 पत्ते नीम 1 नींबू या आंवला 1 तर ककड़ी 1 रमाटर 1 गहर या	माजन पोजन अध्वामृत या अमृत चुपड़ी चपाती दूष य केला चपाती य मोजन व दाल चायल अहलू मटर 100 प्राम पालक 2 नग मौसमी 5 पत्ते तुलसी (स्थाम) 2 पत्ते नीम 1 नींखू या आंवला 1 तर ककड़ी 1 टमाटर 1 गाजर या

### एक्क्युप्रेशर-स्वस्थ प्राकृतिक जीवन पर

सोमवार	अमृत मोजन अंकुरित अनाज 20 प्राम मुगफली 20 प्राम सोवाबीन 20 प्राम काले चने 20 प्राम उहद 20 प्राम मूंग	दाल चावल	दूब व केला	चपाती- पातक पनीर	<b>भृत व दू</b> ष
मगलदार	अंकुरित अनाब	आलू गोधी चपती	आम दूध या पपीता	चपाती पालक <b>प्नीर</b>	ष्त व दूध
बुचवार	दूष, घृत, फल	चन्द्रस्थि। चपाती	मीसमी नारियल पानी	खिचड़ी, कढ़ी या दाल	गलवाणी, रुलुका
गुरूवार	<b>हलु</b> आ	गुड़ा रोटी पालक	गाजर का रस	अदरक, इल्दी, चपाती	<b>₹</b> ¥
शुक्रवार	तिल के लडू	अदरक, इल्दी, रोटी	अनार या गाजर रस	रस खीर आलू चपाती	मृत व दूव
श्रानिवार	नींबू या शहद	चना या मृग की दाल व चपाती	मौसमी, नारंगी या पंपीला	खीर शकरकन्द चावल मूंग की दाल	मृत स दूष

प्रातः उड़द के लड़ू, मेची का लड़ू एक माह लगातार सेवन करने से वजन शीव बढ़ने लगता है।

### कब्ज, बवासीर (Piles-Hemorrhoids)

आहार चिकित्सा द्वारा बवासीर एवं 'अल्सरटिक पाइल्स' का निराकरण---

— एक गिलास गर्म पानी सेवन करें व एक तुलसी का पत्ता सेवन-करें----

नाश्ता : 250 ग्राम — पपीता

200 प्राम --- दूध

एक सेव एवं दूध

- भोजन: 1. चावल मूँग की खिचड़ी 2 चम्मच दूध या दही के साथ
  - 2. सलाद इच्छानुसार
- कच्चे नारियल का पानी, संतरा, मौसम्मी 7 दिन तव् केला तरबुब पपीता, लीची खरबुदा,

(कोई एक फल अपनी रुचि अनुसार लेवे)

षोजन

सायंकालीन — चावल मूँग की खिचड़ी,

दुध के साथ

सोते समय दूध के साथ दो चम्मच ईसबगोल लेवें।

### मानव शारीर के लिये अलग-अलग रंगों के फलों का महत्त्व

महत्त्वः (लोइ तत्त्व)

ा. लाल रंग के फल व उसका शरीर से विजातीय द्रव्यों का विसर्जन करने के लिए शकृतिक चिकित्सा में लाल रंग के फल श्रेष्ठ माने गए

**\$**1

- ा तरबूज
- 2. चुकन्दर
- 3. गाजर
- 4, अनार
- 5. आलुबुखारा
- ६ अंजीर
- 7. देशी अमरूद

2 पीले रंग के फलों का महत्त्वः (स्वर्ण-तत्व)

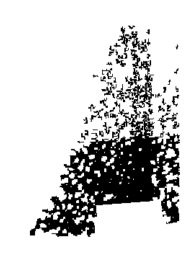
शरीर की प्रतिरोधात्मक शक्ति बढ़ाने व पाचन क्रिया को सबल बनाने के लिये पीले रंग के फल गुणकारी हैं।

- 1. यपीता
- 2. काशीफल
- 3. आम
- 4. बील
- ५. राणी

3. सफेद रंग के फलों का महत्वः (चन्द्र-तत्व)

सफेद व हरे रंग के फल मानसिक शांति, सिस्दर्ध में उद्योत मुणकारी हैं।

- 1. **सेव**
- 2. केला
- 3. वर बकड़ी
- 4. खीरा
- 5. अनानास
- **6. मौस**मी
- 7. सम्बा



वजन घटाने हेतु आवश्यक निर्देश

- श्रातः उठते ही 250 श्राम पानी व एक नीबू का सेवन करना।
- 2. रस्ती कूदना, जोगिंग करना, पहाड़ो का भ्रमण करना, नंगे पांव हरी घास पर भ्रमण करना, एक्युप्रेशर उपकरण (फुट रोलर का पांव के तलवों के नीचे चलाना) और प्रकृति के नियमों का पालन करना।

## 'सर्वे भवन्तु सुखिनः, सर्वे सन्तु निरामया

अनेक रोगों की एक दवा - तुलसी : आरोग्य के लिए तुलसी एक संजीवनी बूटी है। इसके लगातार तीन माह सेवन करने से जुकाम (साइनस) की प्रवृत्ति, जन्मजात जुकाम, शाँस रोग (दमा), स्मरण शक्ति का अभाव, सरदर्द, कब्ज, गैस, गुदों का ठीक से काम न करना, गठिया, विटामिन 'ए' व 'सी' की कमी तथा मासिक धर्म मे अनियमितता, इन सभी बीमारियों मे तुलसी का प्रयोग राम-बाण औषधि का काम करता है।

प्रयोग विधि: तुलसी की पाच से दस पत्तियाँ स्वच्छ खरल या सिलबड़े (जिस पर मसाला न पीसा गया हो) पर चटनी की भांति पीस ले और 10 से 30 ग्राम मीठे दही में मिलाकर नित्य प्रातः खाली पेट तीन मास तक खायें। ध्यान रहे दही खट्टा न हो और यही दही माफिक न आये तो एक-दो चम्मच शहद मिलाकर ले। दूध के साथ भूलकर भी न ले। औषधि प्रायः खाली पेट ले। आधा-एक घण्टे बाद नाश्ता ले सकते हैं। दवा दिन मे एक बार ही लें। परन्तु कैंसर जैसे असहा दर्द और कष्टप्रद रोगों में 2-3 बार भी ले सकते हैं।

### पृथ्वी की संजीवनी-गेहूँ के जवारे :

प्राकृतिक चिकित्सा प्रणाली के अनुसार गेहूं के जवारे तथा श्यामा (काली) तुलसी के रस का एक माह तक सेवन से रक्त दोष, गठिया, नाड़ी रोग अथवा कैंसर उपचार में उपयोगी पाया गया है। प्राकृतिक चिकित्सा में इस रस को हरा खून कहा जाता है तथा हरा खून कैंसर उपचार में विशिष्ट उपयोगी पाया गया है।

गेहूं के जवारों की निरन्तर उपलब्धि हेतु सात गमलों में गेहूं बो दे। जब जवारों की लम्बाई छः इन्दी हो जाये तो पहले गमले के जवारे निकाल लें तथा दूसरे पुनः बो दें अबले दिन कमले के खबारे काम में लिए जायें। इस प्रकार बवारों की

गेहूं के जवारे तथा श्यामा तुलसी के पाँच पतों के साथ पीसकर रस निकाल लें। एक खुराक 100 मिली लीटर रस की है। यह खुराक प्रातः खाली पेट सूर्य रश्मियों का सेवन करते हुए उपयोग करें।

### Vata, Pitta, and Kapha

Vata: There are five kind of Vata coincide to the duty and the position of movement. As referred to in front of, Vata direction the movement and conduct of the physique. Its important duty contain:

- # generosity action to the body.
- \* the conduction of discharge from visual means.
- \* the disconnection of Rasa (food) and Kitta (urinate) from diet
- \* the emission and removal of urine and sperms.
- \* the organic structure duty of the physique.
- \* the bio-physical direction of the memory.
- \* the excitement of reason means.
- \* the law of remark, tangible reason and audience.
- \* usual rotation in the physique.
- being formed and progress of the foetus.

Where there is a disturb in the Vata, it bear psychoanalysis confusion and detriment of weight, destruction of biological and bodily energy and hearted inherent deformities.

Pitta: Pitta is located in the spleen and liver and is a output of blood. The chemical and endocrine act of the physique are composed by the five kind of pitta accounted in Ayurvedic books. Pitta is blue and yellow in colour, whitish, fluid viscous, sour, bitter, fat, heated and stinking. Its fundamental duty contain:

- bestowal colour to life's blood.
- \* promotion inhalation.
- unduly favourable sight.
- \* creation of physique warmin, desire hunger

advance of colour, mentality and bravery.

**Kapha**: Kapha is chiefly accountable for the creation in the physique. Liken to Vata and Pitta, Kapha is a specific object made often of water. It is white, flesh sugary, smooth, fixed and powerful. The usual duty o kind of Kapha contains:

- restraining the different form of the physique ar
- proclaiming oiliness.
- generating balance, energy and toughness.
- auxiliary recovering, and other bodily cellular erection.
- assisting the physique to oppose ailment.
- furnishing calmness, courage and mentality.

	Soul	Partner	Kid	Kid	Daddy
January					
February					
March					
Aprıl					
l√ay					
June					<del> </del>
July					
August					
September			<del> </del>		
October					
November					<del></del>
December			<del></del>		-

		•		•	
Son	<b>Venes</b>		Wessen		Western .
50.5/54.5	42.0/44.5	52.568.5	43.5/48.5	57 0/84.0	47 0/54 0
52.0/56.0	42.5/46.0	55 0/61,0	44.5/50 0	58.5 <b>/55.</b> 0	48.0/ <del>5</del> 5 0
53.5/57.0	43.5/47.0	58.0/62.0	45 0/51 0	60 0/67 0	49.5/56.5
55 0/58.5	45 0/48.5	57.5/63.0	47.0/52.5	61.0/69.0	51 0/58 0
56 0/60.0	46 5/50 0	58 5/65.0	<b>48.5/54</b> 0	62.5/71.0	52.0/59 5
58 0/62.0	47 5/51.0	60.0/66.5	<b>50.0/</b> \$5 0	64 5/73.0	<b>53 5/61</b> 0
60.0/64.0	49 0/52.5	<b>6</b> 2.5/69 0	51.0/57.0	66 5/75.0	55 0/62.0
62.0/66.0	50 5/54.0	64.5/71 0	52. <b>5/58.</b> 5	68.5/77.0	57 0/64 5
63.5/68 0	52. <b>0/5</b> 6 0	66.0/72 5	54 5/61.0	70 0/79.0	57.0/64 5
65 0/70.0	53,5/57 5	68 0/75.0	56 0/63.0	72.0/81.0	58.5/66 0
67 0/71 5	55 0/59 5	70 0/77 0	58 0/65 0	74 0/83 5	60 0/68 0
69 0/73 5	57 0/61 0	71.5/79 0	60.0/66 5	76 Q/85 5	62.0/70 0
71.0/76 0	58.5/63.5	73 5/81 5	62.0/68 5	78 5/88 0	<b>64</b> 0/71 5
72.5/77 5	61 0/65 0	76 0/84 0	63.5/70.0	80 5/90 5	66 0/74 0
74.0/79.0	63.0/67.0	78.0/86.0	65.0/72.0	82.5/92.5	69 5/78 5
	50.5/54.5 52.0/56.0 53.5/57.0 55.0/58.5 56.0/60.0 58.0/62.0 60.0/64.0 62.0/66.0 63.5/68.0 63.5/68.0 67.0/71.5 69.0/70.0 72.5/77.5	50.5/54.5       42.5/44.5         52.0/56.0       42.5/46.0         53.5/57.0       43.5/47.0         55.0/58.5       45.0/48.5         56.0/60.0       46.5/50.0         58.0/62.0       47.5/51.0         60.0/64.0       49.0/52.5         62.0/66.0       50.5/54.0         63.5/68.0       52.0/56.0         65.0/70.0       53.5/57.5         67.0/71.5       55.0/59.5         69.0/73.5       57.0/61.0         71.0/76.0       58.5/63.5         72.5/77.5       61.0/65.0	Man         Manage         Manage           50.5/54.5         42.5/44.5         53.5/58.5           52.0/56.0         42.5/46.0         55.0/61.0           53.5/57.0         43.5/47.0         58.0/62.0           55.0/58.5         45.0/48.5         57.5/63.0           56.0/60.0         46.5/50.0         58.5/65.0           58.0/62.0         47.5/51.0         60.0/66.5           60.0/64.0         49.0/52.5         62.5/69.0           62.0/66.0         50.5/54.0         64.5/71.0           63.5/68.0         52.0/56.0         66.0/72.5           65.0/70.0         53.5/57.5         68.0/75.0           67.0/71.5         55.0/59.5         70.0/77.0           69.0/73.5         57.0/61.0         71.5/79.0           71.0/76.0         58.5/63.5         73.5/81.5           72.5/77.5         61.0/65.0         76.0/84.0	Man         Manage         Manage           50.5/54.5         42.0/44.5         53.5/56.5         43.5/48.5           52.0/56.0         42.5/46.0         55.0/61.0         44.5/50.0           53.5/57.0         43.5/47.0         58.0/62.0         46.0/51.0           55.0/58.5         45.0/48.5         57.5/63.0         47.0/52.5           56.0/60.0         46.5/50.0         58.5/65.0         48.5/54.0           58.0/62.0         47.5/51.0         60.0/66.5         50.0/55.0           60.0/64.0         49.0/52.6         62.5/69.0         51.0/57.0           62.0/66.0         50.5/54.0         64.5/71.0         52.5/58.5           63.5/68.0         52.0/56.0         66.0/72.5         54.5/61.0           65.0/70.0         53.5/57.5         68.0/75.0         56.0/63.0           67.0/71.5         55.0/59.5         70.0/77.0         58.0/65.0           69.0/73.5         57.0/61.0         71.5/79.0         60.0/66.5           71.0/76.0         58.5/63.5         73.5/81.5         62.0/68.6           72.5/77.5         61.0/65.0         76.0/84.0         63.5/70.0	Sign         Marriage         Marriage <th< td=""></th<>

**Modium Frame** 

Large France

Sand Frame

**Mark** 

### Weight of the Active Person (Kg) mployment

120 I

CALORIES USING CHART

Badminton	ndiv dua!	276	312	348	384
	Pa red	234	270	306	342
Dancing	aerobic	348	396	444	492
	contemporary	198	228	258	252
Golf	driving	198	228	258	238
	putang	120	138	156	174
	foursome 9 holes in 2 hrs	204	234	264	294
	twosome 9, 1 1/2 hrs.	276	318	360	402
Hill Climbing		468	456	510	564
Run in place	50:60 steps / m	402	456	510	564
	70 80 steps / m	438	498	558	618
Running	9 km per hr	516	594	660	732
	11 km per hr	552	624	696	768
	12 km per hr.	594	<b>6</b> 72	816	960
Swimming	gradual	234	270	306	342
	average	426	480	534	594
	drick	540	618	696	774
Tennis	ındıvıdual	336	378	420	462
	paired	234	270	306	342
Walking	32 km perhr	144	168	192	216
	4.8 km per hr	234	270	306	342
	6 4 km per hr.	270	312	354	396
	8.0 km ger hr	438	498	558	618

Cook ng	42	55	92	216	240
Card Playing	78	90	02	4	32
Eating	 78	84	90	96	02
Showering	156	180	204	228	252
Sitting quietly	66	72	84	96	108
Sitting	78	90	102	114	132
Sleeping	54	60	66	72	78
Waiting in line	78	90	102	114	132
Watching TV	66	78	90	96	102

### Peculiar and Particular Nutrition

Entire menu presented here have been planned with regard to the usual pattern of the Indian Adult Male of 150 cms/48 kgs. To compute your caloric need (for light movement) increase you Complete Body Density into 35.

# Mature Male with Perfect Body Weight Measure (1680 keal)

Boiled meal	160 gm:
Vegetative	300 gms
Roots and Rootstock	100 gm.
Dai	50 gm.
Seafood	100 gms
Chicken	75 gm٤
Fruit	200 gms
Liquid Milk	500 m
Malt sugar	20 gms
Edible oil	20 gms/4tsp
Eag	1 nc

### Model: Menu

### **Bed Tea**

Tea or Coffee with 30 ml milk and 1tsp. sugar.

### **Breakfast**

Bread: 2 slices.

Egg: 1

• Fruit: 100 gms.

Milk: 180 ml.

### Meai

Seeds or Roti: 60 gms.

Dal: 25 gms.

Vegetative : as desired.

Salad : as desired.Seafood : 100 gms.

### Night Tea

Tea or Coffee with 30 ml liquid milk and furthermore fruit sugar.

### Principal meal of the day

Seeds or Roti : 50 gms.

Dal · 25 gms.

Vegetative : as desired.

Chicken: 75 gms.

Milk pudding shaped of 250 ml milk

Notation: • Liquid milk can be used up in any kind as perferred.

Menu may be replaced in reach of remedial portion.

Edible oil and sucrose should not exceed portion.

# Mature Male along with Diabetes Portion (1600 keal)

Celreals	160 gms.
Vegetative	400 gms.
Dal	30 gms.
Seafood	100 gms

Chicken 75 gms.

Mature seed pod (Fruits) 100 gms.

Liquid milk 500 ml

Edible oil 20 ml/4tsp.

### Sample Menu

Breakfast

Baked goods: 50 gms. Chana or 250 ml milk.

Tea / Coffee not with sucrose.

Mature seed pod (Fruits): 100 gms.

Meal and Lunch

Seeds or Roti: 40 gms.

**拳巻拳** 

# Mutrition

# NUREIWNRA IN DOOSARUDD PWE 100 GM OF EDIBLE PORTION

₩ 2.5	Name of Foodstuff	Pro- tein (gm)	Car- bohy- drate (gm)	Fat (gm)	Cat- clum (mg)	Iron (mg)	Vir.A Car- otene (mg)	This- mine B1 (mg)	Ribo- flavin 182 (mg)	Niacin (mg)	WR.C E	2 3
	GENERAL GRAINS											
<del>, '</del>	Wheat flour (Whole)	12.1	69.4	<b>-</b>	48	11.5	53	0.48	0 29	43	00	341
: 0	Wheat (Bulgar)	8.2	77.2	1.6	37	4. Q	Î	0.74	0 11	4 CC	0.0	358
1 65	Sun (Semolina)	10 4	748	0 8	9	<b>.</b> ∂.		0.12	0 03	1,6	00	348
<b>→</b>	Rice (Parboiled Milled)	6 4	79 0	0.4	<b>o</b>	4		0.21	0 05	ය. හ	0.0	348

က်	Rice (Raw Milled)	Ø.	78.2	0.5	<b>10</b>	3,1	ł	0.06	90.0	<b>₽</b>	0.0	345
ဖ်	Rice (Puffed)	7.5	73.6	0,1	23	6.6	ł	0 21	0 01	4	0.0	325
<b>F</b>	Rad	7.3	72.0	<u>ب</u> ن	344	6.4	542	0 42	0 19	A	00	328
ක්	Maize	11.1	66.2	හ. ග	10	20	8	0.42	0,10	1,8	0.0	342
တ်	Jower	10.4	72.6	6.	32	80 60	47	0.37	0.13	3	0.0	349
10.		116	67.5	50	42	5.0	132	0 33	0.25	2.3	0.0	361
# #		7.8	49.0	07	18	8	}	0 21	1	25	<b>S</b> ASSIVIA	244
72	Sago	0,2	87.1	0 5	40	£.	į	0.01	ļ	0.5	***	351
5		0.1	96	0.0	4	ł	Ì	-	ł	ŧ	i	398
	PULSES & LEGUMES											
7.	. Bengal Gram Dal (Chana)	208	59. 89.	5.6	202	10.2	189	0.30	0.15	2.9	30	360
Ď		24.0	59 6	1,4	154	60.7	38	0.42	0.20	2.0	0.0	347
*****		24.0	28.7	£.	124	7.3	Š	0.47	0 27	તું	00	334
17	3ed Gram Dai (Arhar)	22.3	576	1.7	73	3	132	0,45	0.19	ග (V	00	335
Ç	Lentil (Masur)	25.1	59.0	0.7	69	48	270	0 45	0.20	26	00	343
Đị.		22.9	60.6	4.3	260	အ လ	1	ł	ş	ł	0.0	346
23	Soyabean	432	20.9	19.5	240	11,5	428	0,73	0 39	3,2	Į	432

and the section of th

**\*** 

	FATS & EDIBLE OILS											
2	Butter	1		810	1	I	3200	1	i	1	1	729
22,	Chae	ļ	I	1000	1	ļ	900		l	[	İ	300
m,	!-tydrogenated Oi! (Fortified)	1	i	100 0		ì	2500	1	į	†	1	900
24	Cooking Oil (Groundnut)	1	•	100 0	ļ	1	1	}	ţ		]	006
	LEAFY VEGETABLES & OTHER VEGETABI	VEGE	<b>TABLES</b>	S								
25.	Amaranath Tender (Cholai sag)	4 0	6 1	0.5	397	25 5	5520	0 03	030	12	0 66	45
26	Bathua Leave	3.7	2 9	0 4	150	4.2	1740	0 01	0 14	9.0	35 0	30
27	Bengal Gram Leave	7 0	141	1 4	340	23 8	876	60 0	0 10	90	610	97
28	Conander Leaves (Dhania leaves)	3,3	6.3	0 6	184	185	6918	0 05	900	0.8	1350	4
28	Drumstick Leaves (Sajna)	29	12.5	1.7	440	7.0	6780	90 0	0.05	0 8	20 0	92
30	Fenugreek Leaves (Methi)	4 4	0 9	60	395	165	2340	0 04	0 31	0 8	53 )	4.9
ĕ	Mint (Podina)	4 8	5 89	90	200	156	1620	0 05	0 26	1.0	27 0	48
32	Mustard Leaves (Sarson ka sag)	40	32	90	155	163	2622	0 03	Ì	ļ	33 0	34
ဗိဗ	Radish (Moolt)	80	24	0.4	265	9	5295	0 18	0 47	0 8	81.0	28
3 <b>4</b> ,	Spinach Palak	20	5 9	0.7	73	109	5580	0 03	0 26	0.5	280	26
35.	Tamarind Leaves	5 8	18 2	2.1	101	5 12	250	0 24	0 17	4.1	30	116
38	Colocasia (Arvi)	30	21.1	0.1	9	1.7	24		0 03	0.4	00	97
37	Carrot (Gajar)	60	10.6	0.2	80	2.2	1890	0.04	0.05	90	30	48

171	662	7.0	3.0	0.01	0.08	0	27	40	623	184	68	. Coconut dry	55.
1												NUTS & OIL SEEDS	
	52	l	0 2	S 03	0.06	28	0.5	œ	0.2	11.9	90	Pears	<del>5</del> 4.
	22	350	0 4		0 07	192		20	0	36	2.0	Tomato (Red)	E
	හ ස	7 0	0 4		0 03	175	0.5	20	0 1	19.8	19	Jack Fruit (Kathal)	<b>25</b>
	23	310	0 4		0.07	192		20	0	36	1.9	Tomato (Green)	
	21	180	0 3	0 08	0 04	5		52	02	3.4	4	Tinda	50.
	25	20	0.5	0 04	900	50	0 7	10	0	46	1 4	Pumpkin	4
	66	0	0 8	0 01	0 25	83		20	0 1	159	7.2	Peas	₩
	35	130	90	0 10	0 07	52		99	0.2	64	<b>1</b>	Ladies Finger (Bhindi)	*
	5	7.0	0.2	0.00	0.03	0	<u>_</u>	40	0	25	0 4	Cucumber (Kheera)	4
	30	560	10	0 10	0.04	30	<del>**</del>	33	0.4	40	26	Cauliflower	5.
	24	120	60	0 11	0 04	74	60	<u>₹</u>	0.3	40	14	Brinjal	4
	12	00	0.2	0 01	0 03	0	0.7	20	0 1	2 5	0.2	Bottle Gourd (Laukı)	4
	158	270	0 0	0 19	0 34	34	2 6	50	1.0	29 8	7.4	Beans	45
	111	l	0 7	1	0 70	78	<del>1</del> 33	35	0 1	26 0	1 4	Yam (Zimikand)	4
n	29	430	0.5	0 04	0 04	0		30	0.2	62	0.5	Turnip (Shalgam)	40,
rtioi	6	170	1.2	0.01	0.10	24		9	0.1	22 6	1 6	Potato	<b>39</b> .
uti	20	110	0 4	0 01	0 08	0	0.7	47	0 4	<del></del>	12	Chion	<b>4</b> )

70

66

20

20

8

4

8

8

87

88

69

89

58

56

Buffalo Milk	43	20	88	210	02	160 (U	0 04	0.10	9 1	10	117
Cow Mik	3.2	4.4	4	120	02	174.IU	0.05	0.19	0 1	20	29
Goat Milk	3.3	4.6	4 5	170	03	182 10	0 05	0.01	03	10	72
Human Milk	3	7.4	3.4	280	1	137.IU	_	0 02	1	30	65
Curds		0 0	4.0	149	0.2	102.IU	0 05	0 16	0 1	1.0	60
Butter Milk	0.8	0,5		30	0.8	0 10	İ	i	ļ	İ	15
Channa Buffalo Milk	13.4	7 9	23.0	480	1	0.€	l	ļ		ļ	282
Fish Rahu	16.6	4	4 4	650	10	i	0 05	0 07	0.7	22 O	26
Meat Buffalo	19.4	l	60	က	I	1	1	1	1	1	96
Meat & Liver - Goat	21.4	ł	9	57	-	}	1	<b>!</b>	ł	i	<u>~</u>
Egg - Hen	13.3	ŀ	13.3	9	21	009	0 10	0 40	0 1	0	173
Fowl	25 9	1	90	52	1	1	i	0 14	1	ŀ	109
Green Chillies	2.9	30	90	29	1.3	175	0 19	0 39	60	1110	53
Ginger - fresh	ල. දේ	12.3	6.0	20	2.6	40	90.0	0.03	9.0	60	29

# वात, पित्त, कफ से ग्रसित रुग्णता के लक्षण

गरीर, मन गैर आत्मा के गुण	वात	टिक	पित्त	टिक	कफ
शरीर की आकृति	कमज़ोर, दुबला- पतला शरीर, हाथ- पैर भी पतले और कमज़ोर, डटकर मोजन करके भी वज़न नहीं बढ़ा पाते।		ठीक-ठाक या नाज़ुक शरीर, सतुलित डील-डौल, हाथ-पैर नाज़ुक- नरम।		बड़ी शरीर, मज़बूत ढांचा, पेट फूला हुआ, थोड़ा खाने से भी शरीर फूलता है।
जीभ और मुंह	जीभ ज्यादातर सूखी और कालिमा लिए होती है, जिस पर सफेद धब्बे दीखते हैं। कभी-कभी गले मे रूखापन।		जीभ गुलाबी, लाल। मुह में छाले।		जीभ सफ़ेद, चिक- नापन लिए होती है। मुंह में भीठा स्वाद रहता है।
भूख, रुचि	रोज़ एक निश्चित समय पर भूख नहीं लगती, बल्कि कभी भी लग जाती है।		रोज़ निश्चित समय पर ही भूख लगती है। न खाने से सरदर्द हो जाता है।		दिन मे एक बार नहीं भी खाया, तो फ़र्क़ नहीं पड़ता। भूख कम, पर खाने के शौकीन।
+ हাज्ञमा	भोजन कभी अच्छा हज़म होता है, तो कभी गैस बनती है।		भोजन अच्छी तरह हज़म होता है। कभी- कभार पेट में जलन।		थोड़ा-सा खाने से पेट भारी हो जाता है। हज़म होने मे 7-8 घंटे लग जाते हैं।
ः शौच	कुब्जा। मल अक्सर सूखा। कभी-कभार न सूखा, न गीला।		शौच सरलता से। मल पीला और ज्यादा। कभी-कभार पतला भी।		शौच में ज्यादा वक्ता मल चिकना।
ं नींद -	नींद कम। सपनो, आवाज़ों से नींद टूटती भी रहती है।		8 घंटों की नींद ज़रूर चाहिए। नींद टूटती नहीं, सपने भी कम।	,	8 से 10 घंटों की नींद चाहिए। नींद एकाएक नहीं दूटती।

# ACUPRESSURE Training & Research Centre

Sojati Gate, JODHPUR-342 001 (INDIA)

(First Acupressure Training & Research Centre in Rajasthan)

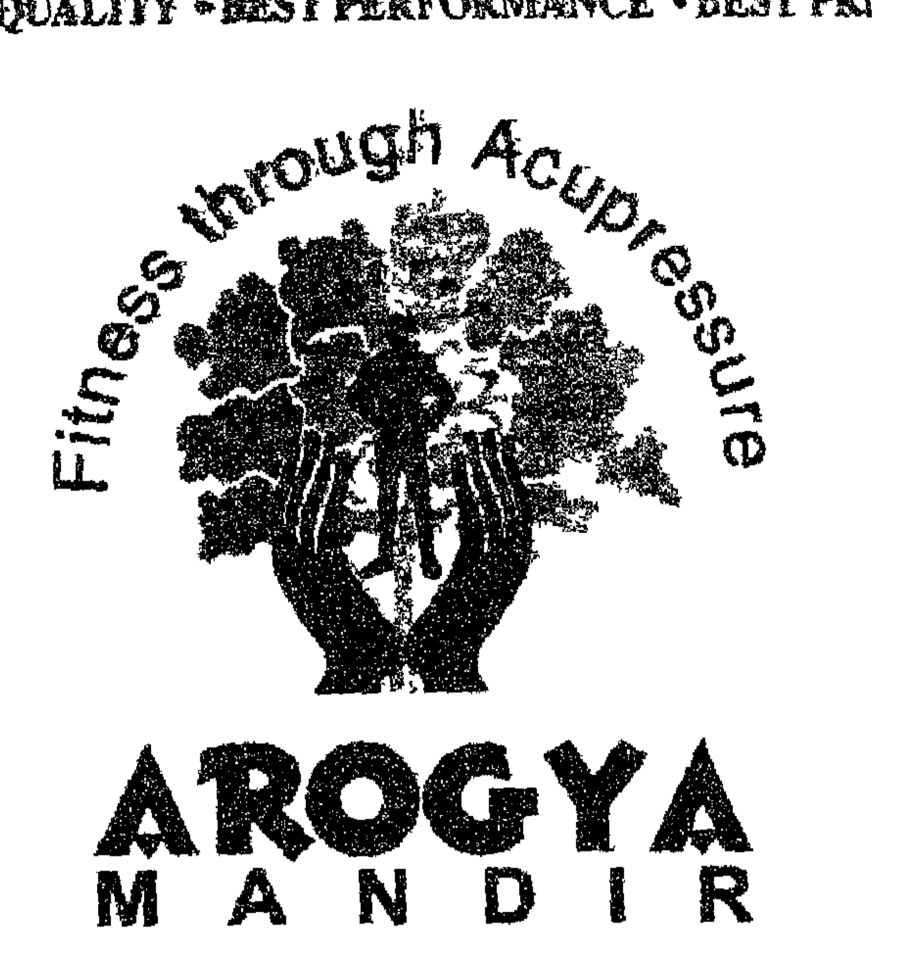
# Join The Practical Classes to be a Acupressure Therapist

Course Director:

Dr. K.D. Rankawat

(M.D., Acupressure Ratna, Gold Medalist)

### LEADER ERFNGS THE BEST ST QUALITY - BEST PERFORMANCE - BEST PRI





Training Treatment & Research Centre

# IROGYA MANDIF

Largest Manufacturer of Nealth Care Products

1 Office :- Outside Sojett Gete, Street No.1, JODNAPUR - 342 00 @ 8291-(O): 517292 (FT) 752825 Mobile 098280-31825

MERCONS :- 1st Floor, Hotel Good Ministrus, Seject Gets, JODHPUR Min Office Shop Mr. C-26, Califor Place, A.C. Marint, LUDHIA ive From 1st November' 1999

INSTRUMENTS उपकरण	Rs.
Acupressure Powermat Super Magnetic पावरमेट	180
सुपर चुम्बकीय	
Power Mat Delux पावरमेट चुम्बकीय	150
Acupressure Pyramid Plate एनपूर्ध शर + प्रेरक्षिक प्लेट General	120
Acupressure +Pyramid Plate एक्यूप्रेशर + पिरामिड	100
प्लेट General II	
Five-In-One Powermat ( 8 Megnates ) फाइव इव	30
वन पॉवरमेट	
Multiplex Massager (16 Wheel) मून कार मसाजर	150
with 64 Megnets. Pointed	
Spine Roller (4Wheel 4Magnets) रोलर	150
चुम्बकीय Curveci Delux	
Acupressure Sheet एक्यूप्रेशर शीट	150
Magic Massager (With Handle) मेजिक माला Delux	100
Self Massager (With Handle) सेल्फ मसाजर	85
(With Medula Points)	
Wonder Roll चंडररोलर (Small) Pyramidal Soft	120
Wonder Roll बडररोलर (Big Delux ) Pyramudal Soft	200
Magnum Roller मैक्बन रोलर Best for Sciatica	250
Acu Car Sheet एक्यूप्रेशर कार शीट (Maruti)	425
Twister ट्वीस्टर (Body Weight Reducer Disc)	290
Foot Roller फुट रोलर (कृपा चक्र) Wooden	60
Foot Roller Delux पुष्ट रोलर (With Rubber Bush)	80
A Marvallous Collection "MEMORY" (Audio Album)	50
Acupressure Shoe Sole एक्युप्रेशर शू सोल	50
Acupressure Shoe Sole Delux quality श्रू सोल डोलक्स	80
Acupressure Book एक्यूप्रेशर पुस्तक Dr Rankawat's	80
Pyramid Roller (With Handle) विराजिक रोहर Wooden_	45
Pyramid Roller (With Handle ) विरामिक रोलर	40
( Plastic ) SoftPyramidal	0.5
Power Grip पॉक्रिय Delux	25
Vacum Ball (Half Ball ) चेक्यून कॉल	20
Energy Roller एमजी रोलर Soft .Pyramidal	20
Jimmy जिन्मी (Plastic)	20
Spring Jianny Rive	25

29	Jimmy Delux जिम्मी डिलक्स Wooden / Rubber
30	Acu Point Finder Jimmy इलेक्ट्रिक पॉइन्ट शोधक जिन्मी
31	Mini Roller मिनी रोलर
32	Pocket Exerciser पाँकेट एक्सरसाइजर
33	Magic Ball मैजिक बॉल (Best For Constipation)
34	Cervical Massager (4Wheel) सर्वाङ्कल मसाज
	Pointed
35	Thumb Jimmy अंगूडा जिम्मी (Pressure By Thumb)
36	Acupressure Poster एक्सूप्रेशर पोस्टर रगीन ( Ful
	Size & Coloured)
37	Finger Massager फिगर मसाजर (Wooden)
38	Knee Cap Magnetic (Pair) पुरुषकीय जी कैप (Ten Magnets)
39	Dia Belt चुन्बकीय डायबिटीज बेल्ट Multi Purpose Bel
40	Cervical Belt सर्वाइकल बेल्ट
41	Wonder Belt यहर बेल्ट (for Head, Shoulder, Knee & Calf)
42	Magnetic Payal चुम्बकीय पायल Deluxe
43	Back and Belly Belt युम्बकीय बैंक एण्ड बेली बेल्ट (Big)
44	Back and Belly Belt चुम्बकीय बैक एण्ड बेली बेल्ट (Small)
45	Back and Belly Belt Pyramidal ( चुम्बकीय बैक ए॰
	बेली बेल्ट (कॉपर+पिरामिड )
46	Magnetic Glass चुम्बकीय ग्लास (Big)
47	Eye Care चुम्बकीय चश्मा (Delux)
48	BP Watch ब्लाइप्रेशर घड़ी Magnetic
49	BP Belt ( इसाइ प्रेशर बेल्ट ) Delux quality (Magnetic)
50	Necklace चुम्बकीय हार (Magnetic)
51	Necklace (Export Quality) मुक्बकीय हार
52	Ear- Nose-Throat Magnet Set रंग-नाक-गला-पुरुषक Curved
53	Head Belt (With Magnet) हैड चेल्ट (With UMF power)
54	Acupressure Sandals एक्यूप्रेशर सैण्डल
55	Acupressure Chappal एक्यूप्रेशर चपाल 'V
	Shape Cross
56	Pyramid Chips पिरामिड विपस (Set of 9)
57	Multi Grid Pyramid Key - Ring पिरामिड की रिंग वि
/- O	एमर्जी बॉल
58	Magnetic Water Stand चुन्बकीय मटका स्टैण्ड
59	Steel Jimmy स्टील जिल्ली For Sujok
60	Sujok Ring सुजोक रिंग For Fingers
61	Mini Vibrator *** ******* (Battery operated)

Acu. Vibrator With 8 वास्त्रेटर पुम्बक सहित	600
Acu. Vibrator With 8 Attachment + Heater सहित	800
Acu. Vibrator With 11 attachment वाङ्ग्रेटर डक्स स्पीड	690
Clinical Vibrator Jim Star पॉवरफुल मसजर (With Heat)	1750
Relaxo Massager रिलेक्सो मसाजर	550
Heat Pillo हीट तकिया	210
Super Power Steel Magnet स्टील चुम्बक सुपर पॉवर	990
High Power Steel Magnet स्टील चुन्वक हाई पॉधर	650
Medium Power Steel Magnet स्टील चुन्वक निहियम पॉवर	550
Low Power Steel Magnet स्टील चुम्बक लो पॉवर	350
High Power Magnet हाईपॉचर पुरुषक (With Pyramid Points)	450
Medium Power Magnet मिडियम पॉवर चुम्बक	350
Low Power Magnet लो पॉवर पुम्बक (Pair)	70
Electronic Faradic Pulser (With Micro Pulses)9 Volt A.C. or D.C., Battery + Transformer Included इलेक्ट्रोनिक पेन स्लिवर पत्सर ( बेटरी व ट्रासप्सर्मर सहित)	2800
Slimmer Kit ( Packed in brief Case ) ( Battery + Adaptor + cup aplicator) (for breast devlopment) Super Delux बाडी चेट रिड्यूसर किट (बेटरी + एडफ्टर + कप एफ्लीकेटर + वेक्यून पम्प + लोशन सहित)	7000
Slimmer (Delux) (Battery + Face lifter + Hair Comb) बॉडी वेट रिड्यूसर (बैटरी + फेस व हेयर काम्ब अटेबमेक्ट सहित)	5500
Arogya's Complete Health Care Kit for the Healthy Family Including Pulsur + Magic Ball + Plate Super + Clarol + Necklace Imp + shoesole + Water Stand + Mini Roll + Jimmy + Ring + Energy Roller + Pocket exerciser + Acu. Point Finder + Acu. Poster + Book + Thumb Pressure + Twister.  Worth Rs. 4499 /- At unbeliveable price of Just Rs. 2835/- only + free attractive briefcase.	4499
Acu Magnetic Seat (For Piles) चुन्बकीय गदी	350
The second secon	
:- 1 Product No 78 is only for our Retail mers Not for Whole Sellers age and freight extra, M.R.P. Including of all Taxes and may be sent in by M.O. D.D. in favore	Total Less P & F Balance